



2023

# ДОКЛАД

Состояние и охрана  
окружающей среды  
Архангельской  
области



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО  
КОМПЛЕКСА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ЦЕНТР ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

# ДОКЛАД

СОСТОЯНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ  
за 2023 год



Государственное бюджетное учреждение  
Архангельской области

**ЦЕНТР ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

АРХАНГЕЛЬСК

2024

## 6 ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

### 6.1 Природоохранное законодательство

В целях государственного регулирования природопользования и охраны окружающей среды, а также приведения нормативных правовых актов Архангельской области в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в 2023 году принят ряд областных законов и подзаконных нормативных правовых актов:

1. Закон Архангельской области от 21.11.2023 № 18-3-ОЗ «О внесении изменений в отдельные областные законы в сферах недропользования, охраны окружающей среды и лесных отношений»;

2. Закон Архангельской области от 21.11.2023 № 17-3-ОЗ «О внесении изменений в отдельные областные законы в сферах охраны окружающей среды и использования природных ресурсов»;

3. Закон Архангельской области от 21.11.2023 № 14-3-ОЗ «О внесении изменений в областной закон «О реализации органами государственной власти Архангельской области государственных полномочий в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов»;

4. Закон Архангельской области от 04.07.2023 № 729-45-ОЗ «О внесении изменений в статью 1 областного закона «Об охране окружающей среды на территории Архангельской области» и областной закон «Об особо охраняемых природных территориях в Архангельской области»;

5. Закон Архангельской области от 02.05.2023 № 700-43-ОЗ «О внесении изменений в статьи 5 и 6 областного закона «О реализации органами государственной власти Архангельской области государственных полномочий в сфере лесных отношений»;

6. Закон Архангельской области от 02.05.2023 № 699-43-ОЗ «О внесении изменений в областной закон «О предоставлении недр и пользовании недрами на территории Архангельской области»;

7. Закон Архангельской области от 29.03.2023 № 683-42-ОЗ «О внесении изменений в статью 6 областного закона «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения, расположенных на территории Архангельской области»;

8. Указ Губернатора Архангельской области от 08.12.2023 № 131-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Шегмас»-ботанический»;

9. Указ Губернатора Архангельской области от 08.12.2023 № 130-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Естественные насаждения сосны»;

10. Указ Губернатора Архангельской области от 08.12.2023 № 129-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Естественные насаждения ели с примесью березы и ольхи»;

11. Указ Губернатора Архангельской области от 08.12.2023 № 128-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Лахтинский лес»;

12. Указ Губернатора Архангельской области от 06.12.2023 № 126-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Голубинский карстовый массив»;

13. Указ Губернатора Архангельской области от 06.12.2023 № 125-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Лесные культуры кедра 1965 г.»;

14. Указ Губернатора Архангельской области от 06.12.2023 № 124-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Сосновый бор»;

15. Указ Губернатора Архангельской области от 05.12.2023 № 123-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Лесные культуры сосны (ручной посев) 1939 г.»;

16. Указ Губернатора Архангельской области от 04.12.2023 № 121-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Естественная аллея липы»;
17. Указ Губернатора Архангельской области от 04.12.2023 № 120-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Урочище «Куртяево»;
18. Указ Губернатора Архангельской области от 04.12.2023 № 119-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Кедровый сад»;
19. Указ Губернатора Архангельской области от 04.12.2023 № 118-у «Об установлении охранной зоны памятника природы регионального значения «Естественные посадки ели с примесью березы и сосны (Двенадцать ключей)»;
20. Указ Губернатора Архангельской области от 26.09.2023 № 91-у «О внесении изменений в лимиты и квоты добычи охотничьих ресурсов (лось) в сезоне охоты 2023/24 года на территории Архангельской области (на период с 1 августа 2023 года до 1 августа 2024 года)»;
21. Указ Губернатора Архангельской области от 07.08.2023 № 70-у «О внесении изменений в административный регламент предоставления государственной услуги по организации и проведению государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня в Архангельской области»;
22. Указ Губернатора Архангельской области от 18.07.2023 № 63-у «Об утверждении лимитов и квот добычи охотничьих ресурсов в сезоне охоты 2023/24 года»;
23. Указ Губернатора Архангельской области от 18.07.2023 № 62-у «О внесении изменений в административный регламент предоставления государственной услуги по организации и проведению государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня в Архангельской области»;
24. Указ Губернатора Архангельской области от 11.05.2023 № 39-у «О внесении изменений в лесной план Архангельской области»;
25. Постановление Правительства Архангельской области от 28.12.2023 № 1381-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Архангельской области от 11 октября 2013 года № 476-пп»;
26. Постановление Правительства Архангельской области от 28.12.2023 № 1377-пп «О внесении изменений в приложение № 1 к государственной программе Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»;
27. Постановление Правительства Архангельской области от 25.12.2023 № 1340-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области»;
28. Постановление Правительства Архангельской области от 19.12.2023 № 1271-пп «О внесении изменений в пункт 8 Положения о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области»;
29. Постановление Правительства Архангельской области от 13.12.2023 № 1234-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»;
30. Постановление Правительства Архангельской области от 05.12.2023 № 1193-пп «О внесении изменений в подпункт 2 пункта 8.1 Положения о Беломорском государственном природном биологическом заказнике регионального значения»;
31. Постановление Правительства Архангельской области от 01.12.2023 № 1183-пп «О внесении изменений в Положение о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области»;
32. Постановление Правительства Архангельской области от 30.11.2023 № 1176-пп «О внесении изменения в приложение к Положению о порядке определения размера арендной платы

за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, и земельные участки, находящиеся в государственной собственности Архангельской области»;

33. Постановление Правительства Архангельской области от 29.11.2023 № 1171-пп «О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Архангельской области в сфере осуществления государственного контроля (надзора)»;

34. Постановление Правительства Архангельской области от 29.11.2023 № 1168-пп «Об утверждении ставок платы по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд на территории Архангельской области»;

35. Постановление Правительства Архангельской области от 29.11.2023 № 1166-пп «О внесении изменений в перечни кадастровых кварталов, в границах которых планируется проведение комплексных кадастровых работ в 2021, 2022, 2023 и 2024 годах»;

36. Постановление Правительства Архангельской области от 22.11.2023 № 1143-пп «О создании Звозского государственного природного парка регионального значения»;

37. Постановление Правительства Архангельской области от 13.11.2023 № 1112-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области»;

38. Постановление Правительства Архангельской области от 03.11.2023 № 1084-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»;

39. Постановление Правительства Архангельской области от 31.10.2023 № 1054-пп «О внесении изменения в пункт 14 Положения о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области»;

40. Постановление Правительства Архангельской области от 25.10.2023 № 1040-пп «О внесении изменений в раздел I приложения № 1 к государственной программе Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области»;

41. Постановление Правительства Архангельской области от 24.10.2023 № 1036-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Лесные культуры кедра «Совьи горы»»;

42. Постановление Правительства Архангельской области от 18.10.2023 № 1009-пп «О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Архангельской области по вопросам установления публичных сервитутов в отношении земельных участков и (или) земель»;

43. Постановление Правительства Архангельской области от 16.10.2023 № 993-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Архангельской области от 11 октября 2013 года № 476-пп»;

44. Постановление Правительства Архангельской области от 09.10.2023 № 975-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Архангельской области от 11 октября 2013 года № 476-пп»;

45. Постановление Правительства Архангельской области от 09.10.2023 № 974-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Архангельской области от 8 октября 2013 года № 459-пп»;

46. Постановление Правительства Архангельской области от 05.10.2023 № 953-пп «О создании Пезского государственного природного ландшафтного заказника регионального значения»;

47. Постановление Правительства Архангельской области от 18.09.2023 № 873-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»;

48. Постановление Правительства Архангельской области от 15.09.2023 № 866-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Архангельской области от 11 октября 2013 года № 476-пп»;

49. Постановление Правительства Архангельской области от 07.09.2023 № 834-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области»;

50. Постановление Правительства Архангельской области от 06.09.2023 № 831-пп «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Шегмас» – ботанический»;

51. Постановление Правительства Архангельской области от 05.09.2023 № 829-пп «О внесении изменений в Положение о Беломорском государственном природном биологическом заказнике регионального значения»;

52. Постановление Правительства Архангельской области от 30.08.2023 № 807-пп «О внесении изменений в административный регламент предоставления государственной услуги по предоставлению и прекращению права пользования участками недр местного значения в Архангельской области и в положение о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области»;

53. Постановление Правительства Архангельской области от 15.08.2023 № 755-пп «О границах зеленых зон Архангельского лесничества Архангельской области»;

54. Постановление Правительства Архангельской области от 10.08.2023 № 744-пп «О внесении изменения в пункт 39 административного регламента предоставления государственной услуги по предоставлению права пользования участками недр местного значения для их геологического изучения в целях поисков и оценки месторождений общераспространенных полезных ископаемых в Архангельской области»;

55. Постановление Правительства Архангельской области от 02.08.2023 № 717-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Комсомольский сосновый бор»;

56. Постановление Правительства Архангельской области от 02.08.2023 № 716-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Рылковский бор»;

57. Постановление Правительства Архангельской области от 02.08.2023 № 715-пп «О преобразовании памятника природы регионального значения «Озеро «Чурозеро» и памятника природы регионального значения «Естественные насаждения ели с примесью березы в окрестностях «Чурозера» путем объединения в памятник природы регионального значения «Чурозеро»;

58. Постановление Правительства Архангельской области от 31.07.2023 № 709-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Вороновская роща»;

59. Постановление Правительства Архангельской области от 31.07.2023 № 708-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Благовещенский бор»;

60. Постановление Правительства Архангельской области от 31.07.2023 № 707-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Корневский сосновый бор»;

61. Постановление Правительства Архангельской области от 31.07.2023 № 706-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Тегринский лес»;

62. Постановление Правительства Архангельской области от 18.07.2023 № 654-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Сосновый бор «Мяндач»;

63. Постановление Правительства Архангельской области от 18.07.2023 № 653-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Исполиновский бор»;

64. Постановление Правительства Архангельской области от 13.07.2023 № 640-пп «О внесении изменений в пункты 8 и 10 Положения о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области»;

65. Постановление Правительства Архангельской области от 10.07.2023 № 628-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Тиманевский бор»»;

66. Постановление Правительства Архангельской области от 10.07.2023 № 627-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Пихты под Архангельском»»;

67. Постановление Правительства Архангельской области от 10.07.2023 № 626-пп «О создании памятника природы регионального значения «Туровский лес»»;

68. Постановление Правительства Архангельской области от 10.07.2023 № 625-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Палкинский бор»»;

69. Постановление Правительства Архангельской области от 10.07.2023 № 624-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Сосновый бор Круж»»;

70. Постановление Правительства Архангельской области от 04.07.2023 № 603-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области»»;

71. Постановление Правительства Архангельской области от 26.06.2023 № 568-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»»;

72. Постановление Правительства Архангельской области от 26.06.2023 № 562-пп «О внесении изменений в приложение № 2 к Положению о региональном государственном контроле (надзоре) в области обращения с животными»»;

73. Постановление Правительства Архангельской области от 26.06.2023 № 560-пп «О внесении изменений в перечень государственных услуг, предоставляемых исполнительными органами государственной власти Архангельской области, и в порядок использования средств областного бюджета, зарезервированных на финансирование мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Архангельской области»»;

74. Постановление Правительства Архангельской области от 21.06.2023 N 546-пп «О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Архангельской области в сфере градостроительной деятельности»»;

75. Постановление Правительства Архангельской области от 13.06.2023 № 526-пп «О внесении изменения в пункт 8 Положения о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области»»;

76. Постановление Правительства Архангельской области от 02.06.2023 № 497-пп «О внесении изменений в перечень должностных лиц, уполномоченных осуществлять отдельные виды федерального государственного контроля (надзора) на землях лесного фонда в Архангельской области, и в перечень должностных лиц, уполномоченных осуществлять отдельные виды федерального государственного контроля (надзора) в целях охраны объектов животного мира»»;

77. Постановление Правительства Архангельской области от 30.05.2023 № 478-пп «О внесении изменений в перечень муниципальных образований Архангельской области, на территориях которых до 1 января 2026 года аукционы по продаже земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, либо на право заключения договоров аренды таких участков в соответствии со статьей 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации в электронной форме не проводятся»»;

78. Постановление Правительства Архангельской области от 26.05.2023 № 473-пп «О внесении изменений в приложение № 2 к государственной программе Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»;

79. Постановление Правительства Архангельской области от 15.05.2023 № 427-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области»;

80. Постановление Правительства Архангельской области от 10.05.2023 № 421-пп «О границах зеленых зон Вельского лесничества Архангельской области»;

81. Постановление Правительства Архангельской области от 26.04.2023 № 393-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»;

82. Постановление Правительства Архангельской области от 25.04.2023 № 387-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Архангельской области от 11 октября 2013 года № 476-пп»;

83. Постановление Правительства Архангельской области от 24.04.2023 № 376-пп «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги по установлению публичных сервитутов в отношении земельных участков и (или) земель»;

84. Постановление Правительства Архангельской области от 18.04.2023 № 354-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Архангельской области от 11 октября 2013 года № 476-пп»;

85. Постановление Правительства Архангельской области от 28.03.2023 № 282-пп «О внесении изменений в перечни кадастровых кварталов, в границах которых планируется проведение комплексных кадастровых работ в 2021, 2022, 2023 и 2024 годах»;

86. Постановление Правительства Архангельской области от 06.03.2023 № 191-пп «О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Архангельской области в сфере лесных отношений»;

87. Постановление Правительства Архангельской области от 28.02.2023 № 180-пп «Об утверждении Положения о памятнике природы регионального значения «Ширшинский лес»;

88. Постановление Правительства Архангельской области от 28.02.2023 № 179-пп «О внесении изменений в пункт 2 Положения о памятнике природы регионального значения «Лахтинский лес»;

89. Постановление Правительства Архангельской области от 21.02.2023 № 162-пп «О внесении изменения в пункт 10.1 Положения о порядке определения размера арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, и земельные участки, находящиеся в государственной собственности Архангельской области»;

90. Постановление Правительства Архангельской области от 17.02.2023 № 153-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»;

91. Постановление Правительства Архангельской области от 13.02.2023 № 133-пп «Об утверждении Порядка предотвращения причинения животными без владельцев вреда жизни или здоровью граждан на территории Архангельской области»;

92. Постановление Правительства Архангельской области от 10.02.2023 № 121-пп «О должностных лицах, осуществляющих отдельные виды Федерального государственного контроля (надзора) в целях охраны объектов животного мира»;

93. Постановление Правительства Архангельской области от 08.02.2023 № 113-пп «О внесении изменения в пункт 14 Положения о министерстве природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области»;

94. Постановление Правительства Архангельской области от 06.02.2023 № 94-пп «Об утверждении положения о памятнике природы регионального значения «Естественные насаждения - сосновый бор с примесью еловых насаждений»;

95. Постановление Правительства Архангельской области от 27.01.2023 № 73-пп «О внесении изменений в приложение № 1 к государственной программе Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»;

96. Постановление Правительства Архангельской области от 26.01.2023 № 70-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»;

97. Постановление Правительства Архангельской области от 26.01.2023 № 69-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области»;

98. Постановление Правительства Архангельской области от 12.01.2023 № 30-пп «Об утверждении перечня муниципальных образований Архангельской области, на территориях которых до 1 января 2026 года аукционы по продаже земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, либо на право заключения договоров аренды таких участков в соответствии со статьей 39.18 Земельного кодекса Российской Федерации в электронной форме не проводятся»;

99. Постановление Правительства Архангельской области от 10.01.2023 № 26-пп «О внесении изменений в перечни кадастровых кварталов, в границах которых планируется проведение комплексных кадастровых работ в 2021, 2022, 2023 и 2024 годах»;

100. Постановление Правительства Архангельской области от 09.01.2023 № 19-пп «О внесении изменений в приложение к Положению о порядке определения размера арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, и земельные участки, находящиеся в государственной собственности Архангельской области, и в перечень государственных услуг Архангельской области»;

101. Постановление Правительства Архангельской области от 09.01.2023 № 11-пп «О внесении изменений в государственную программу Архангельской области «Развитие лесного комплекса Архангельской области»;

102. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 27.12.2023 № 101п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Каргопольского лесничества Архангельской области»;

103. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 27.12.2023 № 100п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Пинежского лесничества Архангельской области»;

104. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 27.12.2023 № 99п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Пуксоозерского лесничества Архангельской области»;

105. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 27.12.2023 № 98п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Сурского лесничества Архангельской области»;

106. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 27.12.2023 № 97п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Приозерного лесничества Архангельской области»;



123. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 21.12.2023 № 79п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Онежского лесничества Архангельской области»;

124. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 21.12.2023 № 78п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Верхнетоемского лесничества Архангельской области»;

125. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 21.12.2023 № 77п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Котласского лесничества Архангельской области»;

126. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 21.12.2023 № 76п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Емецкого лесничества Архангельской области»;

127. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 21.12.2023 № 75п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Шенкурского лесничества Архангельской области»;

128. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 21.12.2023 № 74п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Яренского лесничества Архангельской области»;

129. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 21.12.2023 № 73п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Мезенского лесничества Архангельской области»;

130. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 21.12.2023 № 72п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Устьянского лесничества Архангельской области»;

131. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 14.11.2023 № 69п «О внесении изменений в пункт 13 Порядка накопления твердых коммунальных отходов (в том числе их раздельного накопления) на территории Архангельской области»;

132. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 14.09.2023 № 61п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Холмогорского лесничества Архангельской области»;

133. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 22.08.2023 № 56п «О внесении изменений в проверочный лист, используемый при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора) по вопросам охраны атмосферного воздуха»;

134. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 22.08.2023 № 55п «О внесении изменений в нормы добычи кабана в сезоне охоты 2023 - 2024 года на территории Архангельской области (на период с 1 августа 2023 года до 1 августа 2024 года)»;

135. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 20.07.2023 № 50п «О внесении изменений в Нормы добычи кабана в сезоне охоты 2023 - 2024 года на территории Архангельской области (на период с 1 августа 2023 года до 1 августа 2024 года)»;

136. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 30.06.2023 № 49п «Об утверждении форм проверочных листов, используемых при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора), регионального государственного геологического контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий»;

137. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 26.06.2023 № 48п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Каргопольского лесничества Архангельской области»;

138. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 46п «Об утверждении норм добычи кабана в сезоне охоты 2023 - 2024 годов на территории Архангельской области (на период с 1 августа 2023 года до 1 августа 2024 года)»;

139. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 45п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Лешуконского лесничества Архангельской области»;

140. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 44п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Березниковского лесничества Архангельской области»;

141. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 43п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Няндомского лесничества Архангельской области»;

142. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 42п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Северодвинского лесничества Архангельской области»;

143. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 41п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Пуксоозерского лесничества Архангельской области»;

144. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 40п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Вилегодского лесничества Архангельской области»;

145. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 39п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Емецкого лесничества Архангельской области»;

146. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 38п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Выйского лесничества Архангельской области»;

147. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 37п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Верхнетоемского лесничества Архангельской области»;

148. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 36п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Плесецкого лесничества Архангельской области»;

149. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 35п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Холмогорского лесничества Архангельской области»;

150. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 34п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Коношского лесничества Архангельской области»;

151. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 33п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Онежского лесничества Архангельской области»;

152. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 32п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Котласского лесничества Архангельской области»;

153. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 31.05.2023 № 31п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Приозерного лесничества Архангельской области»;

154. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 30.05.2023 № 30п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Красноборского лесничества Архангельской области»;

155. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 30.05.2023 № 29п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Устьянского лесничества Архангельской области»;

156. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 24.05.2023 № 27п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Шенкурского лесничества Архангельской области»;

157. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 24.05.2023 № 26п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Яренского лесничества Архангельской области»;

158. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 24.05.2023 № 25п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Обозерского лесничества Архангельской области»;

159. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 23.05.2023 № 24п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Карпогорского лесничества Архангельской области»;

160. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 23.05.2023 № 23п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Пинежского лесничества Архангельской области»;

161. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 22.05.2023 № 22п «О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Вельского лесничества Архангельской области»;

162. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 04.05.2023 № 20п «О внесении изменений в Порядок накопления твердых коммунальных отходов (в том числе их раздельного накопления) на территории Архангельской области»;

163. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 07.04.2023 № 13п «О внесении изменений в Порядок выплаты вознаграждения за добычу волка на территории Архангельской области»;

164. Постановление министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области от 27.03.2023 № 11п «О внесении изменений в Приложение № 17 к лесохозяйственному регламенту Красноборского лесничества Архангельской области».

## 6.2 Контрольная (надзорная) деятельность

Деятельность контрольных (надзорных) органов, направленная на предупреждение, выявление и пресечение нарушений обязательных требований, осуществляемая в пределах полномочий указанных органов посредством профилактики нарушений обязательных требований, оценки соблюдения гражданами и организациями обязательных требований, выявления их нарушений, принятия предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению выявленных нарушений обязательных требований, устранению их последствий и (или) восстановлению правового положения, существовавшего до возникновения таких нарушений, регулируется Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»,

а также другими федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами федеральных органов исполнительной власти, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, муниципальными нормативными правовыми актами.

Федеральный государственный контроль (надзор) осуществляется в рамках полномочий органов государственной власти Российской Федерации по предметам ведения Российской Федерации, полномочий органов государственной власти Российской Федерации по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

Региональный государственный контроль (надзор) осуществляется в рамках полномочий субъекта Российской Федерации по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, полномочий субъекта Российской Федерации по предметам ведения субъекта Российской Федерации.

Муниципальный контроль осуществляется в рамках полномочий органов местного самоуправления по решению вопросов местного значения.

Виды федерального государственного контроля (надзора), виды регионального государственного контроля (надзора) по предметам совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, виды муниципального контроля устанавливаются федеральными законами. Виды регионального государственного контроля (надзора) по предметам ведения субъектов Российской Федерации устанавливаются законами субъектов Российской Федерации.

Федеральным законом о виде контроля, законом субъекта Российской Федерации о виде контроля определяется наименование вида контроля с указанием его отнесения к федеральному государственному контролю (надзору), или к региональному государственному контролю (надзору), или к муниципальному контролю.

Перечни объектов контроля по всем видам контроля (надзора) доступны для ознакомления неограниченному кругу лиц по адресу в сети Интернет (<https://ervk.gov.ru/objects>).

### **Федеральный государственный экологический контроль (надзор)**

Федеральным законом от 11.06.2021 № 170-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»» и положениями о соответствующих видах контроля предусмотрено осуществление Росприроднадзором восьми отдельных видов контроля.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1096 утверждено Положение о федеральном государственном экологическом контроле (надзоре), в рамках которого оценивается соблюдение обязательных требований в области охраны окружающей среды, содержащихся в Федеральном законе от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федеральном законе от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Федеральном законе от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», Федеральном законе от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», Водном кодексе Российской Федерации, Градостроительном кодексе Российской Федерации, Федеральном законе от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», а также соблюдение лицензионных требований к деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности.

Федеральный государственный геологический контроль (надзор) и федеральный государственный земельный контроль (надзор) осуществляется отдельно на основании Положений, утвержденных постановлениями Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1095, от 30.06.2021 № 1081 соответственно.

Перечни объектов контроля по всем видам контроля (надзора) доступны для ознакомления неограниченному кругу лиц по адресу в сети Интернет <https://ervk.gov.ru/objects> (вкладка контрольный орган «Федеральная служба по надзору в сфере природопользования»).

В 2023 году отделом государственного экологического надзора по Архангельской области Северного межрегионального управления Росприроднадзора проведено 26 плановых проверок, из них: в рамках осуществления федерального государственного экологического контроля (надзора) – 15, в рамках земельного контроля – 11.

По результатам плановых проверок по экологическому контролю (надзору) выявлено 82 нарушения, из них: нарушений природоохранного законодательства (общие) – 32, в области водного законодательства – 7, в области охраны атмосферного воздуха – 28, в области обращения с отходами – 15. Выданы предписания (73 пункта, с учетом запрета выдачи предписаний до 17.03.2023, по двум проверкам предписания не выдавались). За 2023 год природопользователями устранено 26 нарушений (с учетом выданных предписаний в 2021-2022 годах), в том числе 13 – с учетом выданных предписаний в 2023 году.

В соответствии с положениями постановления Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля» в 2023 году в основном проводились контрольные (надзорные) мероприятия без взаимодействия с юридическими лицами и профилактические мероприятия, а также внеплановые проверки.

В 2023 году проведено 47 внеплановых проверок, из них: 3 по соблюдению правил пожарной безопасности на особо охраняемых природных территориях федерального значения; 3 по исполнению ранее выданных предписаний в отношении дирекций особо охраняемых природных территорий; 8 по вопросу оценки возможности выдачи заключения органа федерального государственного экологического надзора в отношении объектов капитального строительства в границах объектов НВОС 1 категории; 33 по заявлениям природопользователей в части возможности предоставления лицензии или переоформления лицензии по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности.

Сотрудники Северного межрегионального управления Росприроднадзора приняли участие в 12 проверках прокуратуры Архангельской области.

Кроме того, проведены контрольные (надзорные) мероприятия без взаимодействия с контролируемыми лицами по всем видам надзора: 121 выездное обследование, 77 наблюдений за соблюдением обязательных требований.

В рамках мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований по всем видам контроля вынесено 191 предостережение о недопустимости нарушений обязательных требований, проведено 106 профилактических визитов.

Таблица 6.2-1

год	Вид КНМ с взаимодействием с контролируемым лицом		Вид КНМ без взаимодействия с контролируемым лицом		Вид профилактического мероприятия	
	плановая проверка	внеплановая проверка	выездное обследование	наблюдение за соблюдением обязательных требований	предостережение о недопустимости нарушений обязательных требований	профилактический визит
2023	26	47	121	77	191	106
2022	21	108	80	89	189	106
2021	77	119	7 (а также 21 рейдовый осмотр)	-	125	-

В 2023 году в статью 4.4 КоАП РФ внесены изменения в части необходимости вынесения по результатам проведения одного контрольного (надзорного) мероприятия одного

административного наказания в пределах санкции, при применении которой может быть назначен наибольший административный штраф в денежном выражении.

Внесены изменения в статью 32.2 КоАП РФ (часть 1.3-3), согласно которой при уплате административного штрафа за административное правонарушение, выявленное в ходе осуществления государственного контроля (надзора), не позднее двадцати дней со дня вынесения постановления о наложении административного штрафа, административный штраф может быть уплачен в размере половины суммы наложенного административного штрафа. Возможностью уплаты половины штрафа в 2023 году воспользовались практически все лица, привлеченные к административной ответственности.

В 2023 году по результатам рассмотрения дел об административных правонарушениях наложено 104 (в 2022 году – 94, в 2021 году – 176) административных штрафа на общую сумму 2828,5 тыс. рублей (в 2022 году – 4993 тыс. рублей, в 2021 году - 9964 тыс. рублей), из них: 2400 тыс. рублей (20 единиц) на юридических лиц, 213 тыс. рублей (21 единица) на должностных лиц, 54,5 тыс. рублей на 19 физических лиц, 70 тыс. рублей (2 единицы) на индивидуальных предпринимателей. За 2023 год (с учетом уплаты половины штрафа) взыскано административных штрафов на сумму 1385,25 тыс. рублей. Вынесено 4 предупреждения (юридическим лицам – 2, должностным лицам – 2).

Так, по ст. 8.1 КоАП РФ (несоблюдение экологических требований при осуществлении градостроительной деятельности и эксплуатации предприятий, сооружений или иных объектов) рассмотрен 21 протокол об административном правонарушении (в отношении юридических лиц – 11, должностных лиц – 10). Из них: 12 нарушений учтены в постановлениях по другим статьям КоАП РФ в соответствии с частью 2 статьи 4.4 КоАП РФ (с учетом объединения дел). По результатам рассмотрения 7 протоколов вынесены административные штрафы на общую сумму 96 тыс. рублей, вынесено 1 предупреждение. Одно дело об административном правонарушении, предусмотренном ст. 8.1 КоАП РФ, прекращено в связи с истечением срока давности.

#### Соблюдение обязательных требований в области охраны окружающей среды, содержащихся в Водном кодексе РФ (использование и охрана водных объектов)

В 2023 год Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора проведено 26 плановых проверок, в том числе 15 проверок в рамках государственного экологического надзора. Проверена работа канализационных очистных сооружений, очищающих хозяйственные стоки г. Архангельска (ООО «РВК-Архангельск»), г. Коряжмы (АО «Группа ИЛИМ»), г. Новодвинска (АО «Архангельский ЦБК»). По результатам проведенных проверок выявлено 7 нарушений водоохранного законодательства, выдано 7 предписаний об устранении нарушений.

Кроме того, специалисты Северного межрегионального управления Росприроднадзора приняли участие в прокурорской проверке в отношении ОАО «РЖД» (Северная дирекция по тепловодоснабжению), которое эксплуатирует канализационные очистные сооружения п. Вычегодский г. Котласа. При проверке выявлен ряд нарушений, сведения направлены в прокуратуру для принятия мер прокурорского реагирования.

На канализационных очистных сооружениях п. Вычегодский, на которые принимаются стоки как от структурных подразделений ОАО «РЖД», так и от инфраструктуры п. Вычегодский, проведены работы по реконструкции. В ходе реконструкции реализована схема биологического удаления азота и фосфора с применением наилучших доступных технологий нитриденитрификации (ДЕНИФО). Стоимость реконструкции составила более 370 млн. рублей. В 2021 году выполнены капитальные работы по реконструкции КОС, в 2022 году проведены пусконаладочные работы и комплексное апробирование оборудования. После периода освоения проектной мощности, пришедшегося на 2023 год, сброс недостаточно очищенных сточных вод в водный объект прекращен.

За 2023 год рассмотрено 129 обращений граждан в области водного законодательства (чаще всего по вопросам загрязнения водных объектов, в том числе неочищенными сточными

водами, нарушения режима использования водоохраных зон водных объектов), в 2022 году было рассмотрено 113 таких обращений.

За выявленные в ходе надзорной деятельности Северного межрегионального управления Росприроднадзора нарушения водоохранного законодательства виновные лица привлечены к административной ответственности. Так, в результате рассмотрения дел об административном правонарушении, предусмотренном ч.4 ст. 8.13 КоАП РФ (нарушение требований к охране водных объектов, которое может повлечь их загрязнение), вынесено 7 постановлений о назначении административного наказания (наложено 4 штрафа на юридических лиц на общую сумму 375,0 тыс. рублей, 2 штрафа на должностных лиц на сумму 50,0 тыс. рублей, 1 штраф на гражданина на сумму 1,5 тыс. рублей).

Рассмотрено 3 дела об административном правонарушении, предусмотренном ч.1 ст. 8.42 КоАП РФ (нарушение режима использования водоохраных зон водных объектов), вынесено 2 постановления о назначении административного наказания в виде штрафа на общую сумму 6,0 тыс. рублей в отношении граждан по факту стоянки транспортных средств в местах без твердого покрытия; 1 постановление о назначении административного штрафа на сумму 200,0 тыс. рублей в отношении юридического лица.

Рассмотрено 4 протокола об административном правонарушении, предусмотренном ст. 7.20 КоАП РФ (самовольное подключение к централизованным системам водоснабжения и водоотведения), составленные в отношении граждан сотрудниками ОМВД, вынесены постановления о назначении административного наказания в виде штрафа на общую сумму 4,0 тыс. рублей.

По сведениям Министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области на территории области действуют следующие разрешительные документы в сфере водопользования (табл. 6.2-2.)

Таблица 6.2-2

#### Действующие разрешительные документы в сфере водопользования

Наименование разрешительного документа	Количество водопользователей, имеющих действующие разрешительные документы на 01.01.2023
Лицензии на водопользование	3
Договоры водопользования	97
Решения о предоставлении водных объектов в пользование	62
<b>Итого водопользователей</b>	<b>162</b>

В ходе проведенных в 2023 году плановых проверок проконтролировано 11 разрешительных документов в сфере водопользования (9 решений о предоставлении водных объектов в пользование на сброс сточных вод в водный объект и 2 договора водопользования).

В отчетном периоде Северное межрегиональное управление Росприроднадзора провело 14 выездных обследований по контролю соблюдения водоохранного законодательства. Осмотрено 19 участков водоохраных зон водных объектов, выявлено 38 нарушений, внесено 10 предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований, материалы по 2 выездным обследованиям направлены в органы прокуратуры для принятия мер прокурорского реагирования, по 1 – в администрацию МО «Город Архангельск» для принятия мер в рамках контроля соблюдения правил благоустройства.

В рамках мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований вынесено 51 предостережение о недопустимости нарушений обязательных требований в части соблюдения водоохранного законодательства, в том числе по постановке объектов негативного воздействия на государственный учет либо необходимости актуализации сведений по объектам, расположенным в водоохранной зоне водных объектов, либо непосредственно связанным с использованием водных объектов – 10; по соблюдению режима использования водоохранной зоны

водного объекта – 8; по недопущению загрязнения водного объекта – 6; в части использования водного объекта без разрешительных документов – 8.

В Прокуратуру Архангельской области для принятия мер прокурорского реагирования направлено 11 материалов, в том числе по вопросам соблюдения режима использования водоохраной зоны водных объектов, постановке объектов на государственный учет, сбросу загрязненных сточных вод в водные объекты, получению необходимых разрешительных документов. По результатам рассмотрения материалов органами прокуратуры внесены представления об устранении нарушений законодательства виновным лицам.

В результате рассмотрения иска Архангельского межрайонного природоохранного прокурора Исакогорский районный суд г. Архангельска обязал ООО «ТЭНГРИ» прекратить деятельность, связанную с движением и стоянкой транспортных средств (кроме специальных транспортных средств) в водоохраной зоне Белого моря, реки Марьи и ручья Бритнев; деятельность, связанную с использованием части реки Солзы и ее водоохраной зоны в районе устья по левому берегу до получения водного объекта в пользование на основании договора водопользования и (или) решения о предоставлении водного объекта.

В 2023 году Северное межрегиональное управление Росприроднадзора рассмотрело множественные обращения граждан по фактам ненадлежащей эксплуатации канализационных очистных сооружений пос. Маймаксанский лесной порт (о. Бревенник, г. Архангельск), несанкционированного слива сточных вод в водный объект и на рельеф местности. Проведено выездное обследование на территории пос. Маймаксанский лесной порт с отбором проб сточных вод, по результатам которого МУП «Водоочистка» внесено предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований при эксплуатации канализационных очистных сооружений пос. Маймаксанский лесной порт. Информация о выявленных нарушениях, связанных с ненадлежащей организацией водоотведения, направлена в прокуратуру. Кроме того, специалисты Северного межрегионального управления Росприроднадзора приняли участие в проверке Архангельской межрайонной природоохранной прокуратуры в отношении МУП «Водоочистка» в летний период 2023 года, по результатам проверки должностное лицо МУП «Водоочистка» привлечено к административной ответственности, предусмотренной ст. 8.1 КоАП РФ.

Постановлением Министерства ТЭК и ЖКХ Архангельской области от 29.10.2021 № 191п утверждена инвестиционная программа МУП «Водоочистка» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения города Архангельск на 2022-2027 годы» (далее – инвестиционная программа). В соответствии с инвестиционной программой предусмотрено строительство напорной канализационной сети от врезки в напорную канализационную сеть от КНС 23 Лесозавода до пос. Маймаксанский лесной порт о. Бревенник в районе ул. Портовая д. 19, к. 1, стр. 1 до канализационной сети в районе здания главной насосной станции перекачки стоков по адресу: ул. Менделеева, д. 2 (срок реализации мероприятия 2022-2026 годы). В 2023 году продолжались работы по разработке проектной документации, до 2026 года прекращение сверхнормативного сброса сточных вод в реку Северную Двину МУП «Водоочистка» не планируется. В связи с тем, что МУП «Водоочистка» не предпринимает действенных мер по недопущению сброса неочищенных сточных вод с превышением предельно допустимых концентраций в р. Северной Двине, Архангельская межрайонная природоохранная прокуратура в декабре 2023 года направила в Ломоносовский районный суд г. Архангельска исковое заявление о необходимости обязать МУП «Водоочистка» прекратить сброс неочищенных сточных вод на рельеф местности и водные объекты в пос. Маймаксанский лесной порт г. Архангельска.

*Претензионная работа по возмещению вреда водным объектам в 2023 году.*

В 2023 году отделом государственного экологического надзора по Архангельской области Северного межрегионального управления Росприроднадзора по результатам контрольно-надзорных мероприятий, выявившим факты причинения вреда водным объектам сбросом загрязняющих веществ в составе сточных вод, произведено 9 расчетов размера вреда с использованием методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам

вследствие нарушения водного законодательства, утвержденной Приказом Минприроды России от 13.04.2009 № 87. Общая сумма рассчитанного вреда составила 316 061,5 тыс. рублей.

Два расчета размера вреда (2239,8 тыс. руб. и 3,8 тыс. руб.) предъявлены виновным лицам с требованиями о добровольном возмещении вреда. Ущерб в размере 3,8 тыс. рублей (ООО «Морской терминал Архангельск») возмещен в досудебном порядке.

В соответствии с Порядком работы территориальных органов Росприроднадзора по согласованию расчетов размера вреда и контролю за его возмещением, утвержденному приказом Росприроднадзора от 08.05.2020 № 501, семь расчетов на общую сумму 313 817,9 тыс. рублей направлены на согласование в центральный аппарат Росприроднадзора.

В 2023 году согласовано 2 расчета размера вреда, причиненного водным объектам на общую сумму 237703,2 тыс. рублей (ООО «Группа компаний УЛК» 53 226,5 тыс. рублей, ООО «Водоканал», г. Вельск 184476,7 тыс. рублей).

В 2023 году предъявлено 4 требования с расчетами размера вреда, причиненного водным объектам, на общую сумму 239948,8 тыс. рублей, из них 3 требования о возмещении вреда на общую сумму 55 470,1 тыс. рублей предъявлены Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора (ООО «Группа компаний УЛК» 53226,5 тыс. рублей, Администрация МО «Город Архангельск» 2239,8 тыс. рублей, ООО «Морской терминал Архангельск» 3,8 тыс. рублей); расчет ущерба ООО «Водоканал» в размере 184476,7 тыс. рублей с приложением обосновывающих материалов направлен в органы прокуратуры, дело № 2-711/2023 по иску прокуратуры Вельского района рассматривается Вельским районным судом. На 31.12.2023 срок добровольного возмещения вреда ООО «Группа компаний УЛК» и администрации ГО «Город Архангельск» не истек.

По состоянию на 31.12.2023 в производстве Арбитражного суда Архангельской области находилось 2 дела по искам Северного межрегионального управления Росприроднадзора о взыскании вреда, причиненного водным объектам, в отношении ООО «Няндомское ВКХ» 8494,61 тыс. рублей (сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод после канализационных очистных сооружений микрорайона Каргополь-2 г. Няндомы в реку Няндому); ООО «ВодТрансСервис» и ООО «РВК-Архангельск» 25334,82 тыс. рублей (сброс загрязняющих веществ в составе неочищенных канализационных сточных вод в р. Соломбалку бассейна Северной Двины в результате аварии на сетях водоотведения г. Архангельска).

В 2023 году вступили в законную силу 3 решения Арбитражного суда Архангельской области по искам, предъявленным Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора.

Решением Арбитражного суда Архангельской области от 09.12.2022 по делу №А05-11391/2022, вступившим в законную силу 10.01.2023, в доход федерального бюджета взыскано 101,23 тыс. рублей ущерба, причиненного сбросом загрязняющих веществ в составе сточных вод ООО «Устьянская молочная компания» реке Устье.

Решением Арбитражного суда Архангельской области от 26.01.2023 №А05-8076/2022, оставленным без изменения постановлением Четырнадцатого арбитражного апелляционного суда от 03.05.2023, взыскано 186398,6 тыс. рублей вреда, причиненного Двинскому заливу Белого моря сбросом загрязняющих веществ в составе сточных вод после канализационных очистных сооружений АО «ЦС «Звездочка». Определением суда от 07.08.2023 удовлетворено ходатайство ответчика об изменении способа и порядка исполнения решения суда; на АО «ЦС «Звездочка» возложена обязанность по восстановлению нарушенного состояния окружающей среды за счет собственных средств в соответствии с проектом восстановительных работ по сокращению сброса загрязняющих веществ, поступающих в водный объект после очистки на канализационных очистных сооружениях головной организации АО «ЦС «Звездочка», утвержденным генеральным директором Общества 02.03.2023. В период производства восстановительных работ (с 2022 по 31.12.2029), суд обязал АО «ЦС «Звездочка» представлять в Северное межрегиональное управление Росприроднадзора отчеты о произведенных работах с подтверждающими документами. Судом зачтены фактические затраты ответчика 400 тыс.

рублей при выполнении I этапа восстановительных работ (проведение технологического аудита канализационных очистных сооружений).

Решением Арбитражного суда Архангельской области от 24.08.2023 по делу № А05-2182/2023 на АО «ЦС «Звездочка» возложена обязанность возместить вред в размере 3552,1 тыс. рублей, причиненный протоке Поперечная Паля (Никольское устье) реки Северной Двины сбросом сточных вод производственно-ливневой канализации, посредством восстановления нарушенного состояния окружающей среды за счет собственных средств в соответствии с проектом восстановительных работ по сокращению сброса загрязняющих веществ, поступающих в водный объект через выпуски №№ 1-8 производственно-ливневой канализации головной организации АО «ЦС «Звездочка». Суд обязал АО «ЦС «Звездочка» в течение всего периода осуществления работ по восстановлению нарушенного состояния окружающей среды (2024-2027 годы) представлять в Управление отчеты о произведенных работах с подтверждающими документами.

В 2023 году на контроле Управления находилось 19 дел о возмещении вреда водным объектам, в том числе по искам прошлых лет: МБУ «Служба заказчика и благоустройства» МО «Приводинское, ФКУ ИК-29 УФСИН России по Архангельской области, ООО «Водоканал Кулой», МП «Горводоканал», ООО «Аквапрофиль», ООО «Промсток», Администрация МО «Город Архангельск» (выпуски с ДНС -1 и ДНС-6, выпуск ДЛК в залив Шанкурья), АО «ЦС «Звездочка», ООО «Няндомское ВКХ», ООО «ВодТрансСервис» (солидарно с ООО «РВК-Архангельск»), ООО «РН-Морской терминал Архангельск», ООО «ГК «УЛК», ООО «Водоканал» г. Вельск, ООО «Устьянская молочная компания», ООО «Ремстройсервис».

В 2023 году в доход федерального бюджета поступило 393,5 тыс. рублей в возмещение вреда, причиненного водным объектам, в том числе: добровольно уплаченных – 3,8 тыс. рублей, взысканных по решению суда – 389,7 тыс. рублей.

Отчитались о проведении восстановительных работ в 2023 году: ООО «Водоканал Кулой» (3441,4 тыс. рублей), МП «Горводоканал» (10256,5 тыс. рублей), АО «ЦС «Звездочка» (20479,9 тыс. рублей), общая сумма фактических затрат на выполнение мероприятий по восстановлению нарушенного состояния окружающей среды составила 34177,8 тыс. рублей.

Результаты претензионной работы Северного межрегионального управления Росприроднадзора по возмещению вреда, причиненного водным объектам, представлены в табл. 6.2-3.

Таблица 6.2-3

**Результаты претензионной работы Северного межрегионального управления Росприроднадзора по возмещению вреда, причиненного водным объектам**

Период	Количество предъявленных требований/ находилось в производстве, шт.	Размер предъявленного ущерба, тыс. руб.	Возмещенный ущерб, тыс. руб.				
			всего	в том числе			
				оплачено добровольно	зачтены решением суда выполненные водоохранные мероприятия	Исполнено решение суда	
					взыскано в денежном выражении	выполнена обязанность проведения восстановительных работ	
2021	1/12	7,7	56 921,8	7,7	776,2	354,1	55 783,8
2022	12/20	363 091,43	4 974,1	69,2	-	177,1	4 727,8
2023	4*/19	239 948,8	34 971,3	3,8	400,0	389,7	34 177,8

**Соблюдение обязательных требований в области обращения с отходами производства и потребления**

В 2023 году Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора в части соблюдения требований законодательства в области обращения с отходами проведено 15

плановых проверок и 4 проверки совместно с прокуратурами районов; 42 выездных обследования с целью выявления нарушений в области обращения с отходами производства и потребления.

Основными нарушениями в области обращения с отходами производства и потребления являются:

- неосуществление или осуществление не в полном объеме производственного экологического контроля;
- отсутствие паспортов на отходы I-IV классов опасности;
- неведение или ведение с нарушениями учета в области обращения с отходами производства и потребления;
- несоблюдение требований при обращении с группами однородных отходов I - V классов опасности;
- несоблюдение Единых требований к объектам обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов;
- отсутствие оборудованных мест накопления отходов;
- сброс отходов производства и потребления на почву, водосборные площади;
- неосуществление мониторинга на объектах размещения отходов или осуществление не в соответствии с требованиями, установленными законодательством.

В 2023 году на рассмотрение поступила 81 жалоба, связанная с обращением с отходами производства и потребления, большинство из них связано со строительством комплекса переработки отходов в г. Коряжме, с нарушением природоохранного законодательства при эксплуатации полигона ТБО в г. Коряжме, с размещением отходов на несанкционированных свалках и сбросом отходов на землях населенных пунктов, землях лесного фонда.

За нарушения при эксплуатации объектов размещения отходов к административной ответственности, предусмотренной ч. 4 ст. 8.2 КоАП РФ, привлечены 2 оператора по обращению с отходами (ООО «Спецавтохозяйство по уборке города», СМУП «Спецавтохозяйство»).

По результатам внеплановой проверки, согласованной с прокуратурой Архангельской области, Северодвинский городской суд привлек ООО «Гринтэк» к административной ответственности, предусмотренной ч.1 ст. 8.2 КоАП РФ, по факту сброса отходов разложения карбида кальция при получении ацетилен для газовой сварки на земельные участки с кадастровыми номерами 29:28:109300:732 и 29:28:109300:130. Владельцу земельного участка с кадастровым номером 29:28:109300:732 (ООО «Вторпром») предъявлены иски о возмещении вреда окружающей среде при несанкционированном сливе отходов разложения карбида кальция при получении ацетилен для газовой сварки в сумме 1, 07646 млн. рублей. Судом на ООО «Вторпром» возложена обязанность в срок до 01.09.2024 провести технический этап рекультивации путем извлечения и вывоза загрязненного отходами грунта и замены его чистым минеральным грунтом.

Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора в 2023 году в отношении операторов по обращению с отходами (СМУП «Спецавтохозяйство», ООО «Спецавтохозяйство по уборке города», МУП «Ерцевские теплосети», МКУ «Сельское поселение Соловецкое» «Управление делами», ООО «ТрансДорПроект», МУП «Пинежское ПЖКХ», ООО «Д-Люкс», ООО «Жилищные услуги», МУП «Полигон», ООО «Альянс», ООО «Гейзер», МУП «Мирнинская ЖКК», ООО «ЭЖВА», ООО «АльянсТеплоЭнерго») проведены профилактические визиты, в которых разъяснены обязательные требования, предъявляемые к объектам НВОС I, II категории, в рамках федерального экологического надзора, приведение объектов к Единым требованиям к объектам обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов до 01.01.2027, о возможности подачи заявлений на предоставление отдельных государственных услуг в электронном виде с использованием Единого портала государственных услуг.

Выдано 23 предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований.

К административной ответственности, предусмотренной ст. 8.2 КоАП РФ, привлечено 27 лиц (должностных лиц – 14, юридических лиц – 10, физических лиц – 3).

Одной из проблем в области обращения с отходами является то, что проектная вместимость полигонов составляет менее 10 % или вообще исчерпана. Так, на текущий момент у полигона ТБО г. Онеги, эксплуатируемого ООО «Д-Люкс»; полигона ТБО п. Приводино, эксплуатируемого ООО «Гейзер»; полигона ТБО п. Плесецк, эксплуатируемого ООО «Спецавтосервис»; полигона ТБО п. Урдума, эксплуатируемого ООО «Эжва», остаточная вместимость равна нулю. Аналогичная ситуация с полигоном ТБО г. Архангельска и полигоном ТБО п. Шипицыно. Данная информация направлена в прокуратуру Архангельской области для принятия мер.

Северное межрегиональное управление Росприроднадзора приняло участие в качестве третьего лица в судебных разбирательствах по иску Архангельской межрайонной природоохранной прокуратуры в отношении МБУ «Благоустройство» по возложению обязанности в срок до 01.11.2023 оборудовать объект размещения отходов, расположенный в квартале 134 Онежского лесничества на земельном участке с кадастровым номером 29:13:040201:76 в соответствии с пунктом 243, 253 СанПин 2.1.3684-21, оборудовать указанный объект размещения отходов системой весового контроля, системами фотосъемки и (или) видеосъемки для фиксации движения транспортных средств, доставляющих твердые коммунальные отходы. Исковые требования прокурора удовлетворены судом.

#### Лицензионный контроль.

#### Проведение работ в рамках федерального проекта «Генеральная уборка»

В 2023 году Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора проведено 10 плановых выездных проверок в рамках федерального государственного экологического контроля (надзора), в которых рассмотрены вопросы соблюдения лицензионных требований при осуществлении деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, по результатам плановых проверок нарушений лицензионных требований не выявлено.

Проведено 33 внеплановых проверки по заявлению природопользователей в части возможности предоставления лицензии или переоформления лицензии по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности. Инспекторами для оценки соответствия соискателей лицензии и лицензиатов лицензионным требованиям осуществлены выезды в города Архангельск, Северодвинск, Каргополь, Коряжму, в Вельский район, Лешуконский и Приморский муниципальные округа.

В 2023 году в рамках федерального проекта «Генеральная уборка» Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора проведено обследование 14 объектов, обладающих признаками накопленного вреда окружающей среде.

В соответствии с пунктом 14.2 Порядка обследования и оценки объектов накопленного вреда окружающей среде (далее - ОНВОС), утвержденного приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 19.12.2022 № 559, проведена оценка объектов на соответствие критериям отнесения к ОНВОС. В результате проведения выездных осмотров, анализа полученной информации, установлено несоответствие 4 объектов критериям отнесения к ОНВОС: свалка ТКО п. Каменка (Мезенский муниципальный округ), свалка ТКО г. Мезени (Мезенский муниципальный округ), свалка ТКО п. Октябрьский (Устьянский муниципальный округ), свалка в д. Тарасонаволоцкой (Устьянский муниципальный округ), в связи с чем обследования указанных объектов не проводились.

Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора проведена работа с Министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области по замене объектов. Так, в 2023 году дополнительно обследовали: свалка ТБО п. Тегро-озеро

(Вельский район), свалка ТБО д. Вороновской (Вельский район), свалка ТБО с. Конево (Плесецкий муниципальный округ), свалка ТБО и ЖБО д. Заболотье-1 (Няндомский муниципальный округ).

Программа обследований объектов, обладающих признаками ОНВОС, составлена ФГБУ «ЦЛАТИ по СЗФО». На объектах проводились исследования:

- атмосферного воздуха на определение загрязняющих веществ: взвешенные вещества; углерода оксид; азота диоксид; азота оксид; серы диоксид; формальдегид; бензол; метилбензол (толуол); метан; сероводород; аммиак; метилмеркаптан; фенол; этилбензол; диметилбензол (ксилол (смесь мета-, орто- и параизомеров));

- почвы на определение показателей: нитрат-ион (нитраты (по  $\text{NO}_3$ )), нитритный азот (нитриты (по  $\text{NO}_2$ )), нефтепродукты, медь, цинк, марганец, свинец, ртуть, кадмий, никель и определение вида почв. Глубина отбора проб почв: 0-5 см; 5-20 см; 20-50 см;

- подземных вод. Отбор осуществлен только по объекту Полигон ТБО г. Новодвинска из 3 мониторинговых скважин (1 фоновая, 2 контрольных) на определение загрязняющих веществ: взвешенные вещества; сухой остаток; БПК<sub>5</sub>; ХПК; фосфат-ион (фосфаты (по фосфору); сульфат-ион (сульфат-анион (сульфаты))); хлорид-ион (хлорид-анион (хлориды)); аммоний-ион; нитрит-ион (нитрит-анион); нитрат-ион (нитрат-анион); нефтепродукты; СПАВ анионоактивные (АСПАВ (анионные синтетические поверхностно-активные вещества)); кадмий; свинец; цинк; железо общее (железо); медь; никель; марганец; ртуть (ртуть и ее соединения); формальдегид; фенолы летучие (фенол). Для остальных объектов отбор проб не проводился из-за отсутствия скважин;

- размещенных отходов. Отбор проб выполнен на определение количественного химического анализа, определение морфологического состава, определение класса опасности.

- поверхностные воды. В ближайшем водном объекте отбор проб производился по показателям: взвешенные вещества, сухой остаток, БПК<sub>5</sub>, ХПК, фосфат-ион (в пересчете на фосфор) (фосфаты (по фосфору)), сульфат-ион (сульфат-анион (сульфаты)), хлорид-ион (хлорид-анион (хлориды)), аммоний-ион, нитрит-ион (нитрит-анион), нитрат –ион (нитрат-анион), нефтепродукты, СПАВ анионоактивные, кадмий, свинец, цинк, железо общее (железо), медь, никель, марганец, ртуть (ртуть и ее соединения), формальдегид, фенолы летучие (фенол);

- донные отложения. В ближайшем водном объекте - по показателям нефтепродукты, кадмий, свинец, цинк, медь, никель, ртуть, массовая доля железа (железо общее), АПАВ, фосфат-ион, аммоний-ион, нитритный азот (нитрит-ион), нитрат-ион, сульфат-ионы, хлорид-ион.

Также производились геодезические, маркшейдерские работы, определялась площадь ОНВОС с помощью геодезического оборудования, выполнена аэрофотосъемка с помощью беспилотного летательного аппарата.

По фактам нарушения природоохранного законодательства, выявленным в результате обследований в рамках Федеральной программы «Генеральная уборка», материалы по 5 объектам направлены в прокуратуру Архангельской области для принятия мер прокурорского реагирования, по 3 – в УМВД России по Архангельской области. В адрес Губернатора Архангельской области направлено 6 информационных писем. Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора выдано 20 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований.

В соответствии с пунктом 24 Порядка проведения обследования и оценки объектов накопленного вреда окружающей среде, утвержденного приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 19.12.2022 № 559, результаты обследований и оценки ОНВОС представлены ФГБУ «ЦЛАТИ по СЗФО» в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования и ФГБУ «Федеральный центр анализа и оценки техногенного воздействия».

## Соблюдение обязательных требований в области охраны атмосферного воздуха

В 2023 году Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора проведено в части соблюдения требований законодательства в области охраны атмосферного воздуха 15 плановых проверок. Внеплановые проверки не проводились.

Плановая контрольная деятельность Управления сопровождается лабораторным отбором проб промышленных выбросов с последующим анализом лабораторией филиала ФГБУ «ЦЛАТИ по СЗФО» – «ЦЛАТИ по Архангельской области» согласно техническому заданию.

Основными нарушениями в области охраны атмосферного воздуха являются:

- представление недостоверных сведений в декларации о воздействии на окружающую среду;
- представление недостоверных сведений в отчете по инвентаризации источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
- использование при проведении инвентаризации источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух методик, не включенных в разрешенный перечень;
- непроведение инвентаризации источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
- отсутствие разработанных и согласованных мероприятий по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий;
- эксплуатация установок очистки газов с нарушениями установленных требований;
- при эксплуатации установок очистки газов не обеспечивается проектное значение эффективности очистки выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
- осуществление производственного экологического контроля в области охраны атмосферного воздуха с нарушением требований природоохранного законодательства.

В 2023 году поступило 12 обращений от жителей области на качество и загрязнение атмосферного воздуха, большинство из них связано с качеством атмосферного воздуха в районе котельных и в городе Новодвинске.

В 2023 году проведено одно административное расследование по факту высокого загрязнения атмосферного воздуха сероводородом в городе Новодвинске.

В июне 2023 года на стационарном мониторинговом посту наблюдения № 3 ФГБУ «Северное УГМС» в городе Новодвинске зафиксировано 9 случаев высокого загрязнения сероводородом атмосферного воздуха. Концентрация в период с 21.06.2023 по 26.06.2023 составляла от 10.5 до 25.1 ПДК. Согласно данным ФГБУ «Северное УГМС», в июле и августе 2023 года также наблюдалось превышение ПДК по сероводороду, уровень загрязнения г. Новодвинска характеризовался как высокий. Поверка автоматического газоанализатора ПНЗ № 3 на сероводород проведена в мае 2023 года, что подтверждается свидетельством о поверке С-ГПА/30-05-2023/252535879 от 30.05.2023. В соответствии с данными государственного реестра объектов негативного воздействия на окружающую среду, в районе города Новодвинска (5 км зона от поста наблюдений № 3) расположено 16 объектов, в выбросах которых присутствует загрязняющее вещество сероводород, а именно: промплощадка по производству целлюлозы, бумаги, картона акционерного общества АО "АЦБК"; ТЭС-1 АО "АЦБК"; РММ АО "АЦБК"; Новодвинская газонаполнительная станция; КОС п. Турдеево; ООО "Техсервис"; ООО "Нефтебизнес-АЗС"; АЗС №4; ООО ПКФ "ТЭЧ-Сервис"; АЗС №29380; АО "Тандер"; АО "Архангельский фанерный завод"; АЗК №260; АО "СЕТИ"; полигон ТБО г. Новодвинска; реконструкция секции №1-2 шлакозолоотвала ТЭС-1; площадка строительства газопровода АО «АЦБК».

В ходе административного расследования выявлено, что вероятный источник загрязнения расположен на севере города Новодвинска; установить конкретный источник или группу источников, от которых произошло загрязнение атмосферного воздуха, не представляется

возможным. Поступление в воздух загрязняющих веществ в концентрациях, превышающих установленные санитарным законодательством гигиенические нормативы качества атмосферного воздуха, образует состав преступления, предусмотренного статьей 251 Уголовного кодекса Российской Федерации. В связи с этим все собранные материалы переданы в ОМВД России «Приморский», Архангельскую межрайонную природоохранную прокуратуру и РУФСБ России по Архангельской области для проведения проверки и решения вопроса о возбуждении уголовного дела.

В 2023 году по результатам плановых проверок в области охраны атмосферного воздуха инспекторами составлено 30 протоколов об административном правонарушении, предусмотренном ч.1 ст. 8.21 КоАП РФ (1 в отношении юридического лица), ч. 2 ст. 8.21 КоАП РФ (1 в отношении юридического лица), ч. 3 ст. 8.21 КоАП РФ (5 в отношении юридического лица, 4 в отношении должностного лица), ст. 8.1 КоАП РФ (10 в отношении юридического лица, 5 в отношении должностного лица), ст. 8.5 КоАП РФ (3 в отношении юридического лица, 1 в отношении должностного лица).

При рассмотрении дел об административных правонарушениях согласно частям 2, 3 и 6 статьи 4.4. КоАП РФ протоколы, составленные по результатам проведения одного контрольного (надзорного) мероприятия в ходе осуществления государственного контроля (надзора), ответственность за которые предусмотрена двумя и более статьями (частями статьи) раздела II КоАП РФ, объединялись в единое производство с вынесением одного постановления; административное наказание при объединении дел назначалось в пределах санкции, предусматривающей более строгое административное наказание.

### **Федеральный государственный геологический контроль (надзор)**

Минерально-сырьевая база Архангельской области не очень богата. Из числа полезных ископаемых имеются месторождения алмазов, бокситов, полиметаллов, известняков и глин для цементной и целлюлозно-бумажной промышленности, ряд общераспространенных полезных ископаемых, а также минеральные и пресные подземные воды.

Месторождения углеводородного сырья (нефти и газа) на территории Архангельской области отсутствуют.

На 31.12.2023 в Едином государственном реестре лицензий по территории Архангельской области зарегистрировано 108 лицензий, предоставленных 54 недропользователям (юридическим лицам), оформленных Севзапнедра, из них: на твердые полезные ископаемые – 53; на минеральные воды и грязи – 9; на подземные воды – 44; на йодные воды – 1; неметаллическое сырье в строительстве (песок) – 3; не связанные с добычей полезных ископаемых – 1.

Всего на территории Архангельской области недропользователями вскрыто 6 карьеров, из них добычные работы ведутся на 4 карьерах следующими юридическими лицами: АО «АГД ДАЙМОНДС» - месторождение алмазов имени В. Гриба; АО «Севералмаз» - месторождение алмазов имени Ломоносова; ПАО «Северо-Онежский бокситовый рудник» - западный участок Беловодской залежи Иксинского месторождения бокситов (бокситы низкого качества из-за высокого содержания кремнезема и вредных примесей); ООО «Швакинские известняки» - Восточный участок недр Швакинского месторождения известняков. Два карьера не эксплуатируются по причине приостановки производственной деятельности ООО «Савинское карьероуправление» с 01.01.2015.

Основное недропользование с целью добычи пресных подземных вод осуществляется для водоснабжения населения, космодрома Плесецк и небольших производственных площадок предприятий (всего 44 лицензии, из них групповых водозаборов 8).

Действующих лицензий на право пользования недрами для добычи минеральных вод и грязей по состоянию на конец 2023 года – 10, из них право добычи обоих видов полезных ископаемых имеют 3 санатория для бальнеолечения: учреждение «Базовый санаторий Беломорье», ЛПУ «Санаторий «Солониha» и ГАУЗ АО «Санаторий «Сольвычегодск»; 3

профилактория осуществляют только добычу минеральной воды: АО «Коряжемская городская больница», ОАО «Быт» и ООО «Источник»; 2 недропользователям предоставлено право забора минеральной воды для розлива: ООО «Куртяевский источник», ООО «Лесной источник». Кроме того, 1 лицензия выдана главе крестьянского (фермерского) хозяйства Попову А.В. на геологическое изучение, включающее поиски и оценку месторождений минеральных вод; 1 лицензия выдана ООО «Русский йод» с целью геологического изучения, разведки и разработки Северодвинского месторождения йодных вод.

Выдана лицензия ПИН РАН для сбора минералогических, палеонтологических и других геологических коллекционных материалов на Беломорской вендской площади.

По 43 лицензиям осуществляются только геологоразведочные работы (без добычи), в основном на алмазы и золото.

Согласно требованиям постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля» в план проверок включаются объекты контроля, отнесенные к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска.

В реестре федерального государственного геологического надзора на территории Архангельской области состоят 5 объектов контроля со значительной категорией риска, 56 объектов со средней категорией риска, 33 объекта умеренного риска и 11 объектов с низкой категорией риска. Объекты геологического надзора с чрезвычайной и высокой категорией риска отсутствуют, в связи с чем проведение проверок в 2023 году не планировалось. Внеплановые проверки федерального государственного геологического надзора (контроля) не проводились, инспекционные визиты и рейдовые осмотры не осуществлялись, проведено 44 профилактических визита.

В рамках осуществления надзора без взаимодействия с контролируемым лицом проведено 75 наблюдений за соблюдением обязательных требований условий лицензионных соглашений по действующим лицензиям на право пользования недрами, из них: по минеральным водам – 5; по питьевым подземным водам – 28; по твердым полезным ископаемым – 42.

Основными нарушениями являются: отсутствие подготовленной и утвержденной в установленном порядке проектной документации на проведение работ по геологическому изучению недр, получившей положительное заключение экспертизы; отсутствие согласованного технического проекта разработки участка недр; непредставление отчетов о проведенных работах; задолженность по уплате регулярных платежей за пользование недрами; задолженность по водному налогу; непостановка объекта НВОС на государственный учет.

По результатам проведенных наблюдений выдано 49 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований. Выявлено 98 нарушений по 45 лицензиям, из них: 76 существенных нарушений по 38 лицензиям, являющихся основанием для досрочного прекращения права пользования недрами.

В центральный аппарат Росприроднадзора направлено 20 материалов для рассмотрения вопроса о досрочном прекращении права пользования недрами. Комиссиями Роснедр и Севзапнедра по 2 лицензиям принято решение о досрочном прекращении права пользования недрами, по 18 лицензиям Севзапнедра выданы уведомления о допущенных нарушениях пользования недрами с установленными сроками исполнения.

В 2023 году Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора рассмотрено 9 дел об административном нарушении по материалам, представленным УМВД России по Архангельской области, по фактам самовольной добычи общераспространенных полезных ископаемых (торф, песок, песчано-гравийная смесь, валунно-глыбовые породы). Привлечено к административной ответственности 5 физических лиц и 3 должностных лица, наложено административных штрафов на общую сумму 92,75 тыс. рублей, взыскано 19,75 тыс. рублей.

Всего в период с 26 апреля по 06 сентября 2023 года проведено 12 выездных обследований буровых скважин. Осмотрено 12 скважин напорных минеральных вод, пробуренных в 70-80-е

годы 20 века и не эксплуатируемых на конец 2023 года. В результате обследования выявлены 4 самоизливающие скважины, 2 скважины не обнаружены в указанных координатах. Выдано предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований. Материалы в отношении самоизливающихся скважин направлены в центральный аппарат Росприроднадзора для решения вопроса об их включении в федеральный проект «Генеральная уборка».

В 2023 году Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора предъявлено в суды Архангельской области 4 иска о возмещении вреда (ООО «КУРС», МУП «Холмогорская водоочистка», гр. Зайцев А.П., гр. Вотчинников М.А.), причиненного недрам, на общую сумму 21759,3 тыс. рублей. По искам, предъявленным физическим лицам, ведутся судебные разбирательства. В отношении ООО «КУРС» судебное решение принято в пользу Северного межрегионального управления Росприроднадзора, по иску к МУП «Холмогорская водоочистка» в возмещении вреда отказано. Судебные решения в законную силу не вступили.

Взыскано в рамках исполнительного производства по ущербам прошлых периодов 7515,5 тыс. рублей.

Результаты работы по предъявлению и возмещению вреда, причиненного недрам, представлены в таблице 6.2-4.

Таблица 6.2-4

#### Результаты работы по предъявлению и возмещению вреда, причиненного недрам

Период	Количество предъявленных требований/ всего находилось в производстве, шт.	Размер предъявленного ущерба, тыс. руб.	Возмещенный ущерб, тыс. руб.			
			всего	оплачено добровольно	В том числе	
					Исполнено решение суда	
				взыскано в денежном выражении	выполнена обязанность проведения восстановительных работ	
2021	10/19	6 780,6	1 272,6	87,1	1 185,5	-
2022	9/23	7 673,34	1 083,46	7,41	1 076,05	-
2023	4/12	21 759,3	7 515,5	-	7 515,5	-

#### Федеральный государственный земельный контроль (надзор)

Северное межрегиональное управление Росприроднадзора в 2023 году осуществляло государственный земельный контроль (надзор) посредством проведения контрольных (надзорных) мероприятий (плановых и внеплановых проверок при взаимодействии с контролируемым лицом), выездных обследований (без взаимодействия с контролируемым лицом), а также профилактических мероприятий – объявление предостережений и проведение профилактических визитов (по месту осуществления деятельности контролируемого лица, либо по месту расположения Северного межрегионального управления Росприроднадзора, либо посредством ВКС).

В отчетном периоде проведено 11 плановых проверок, выявлено 8 нарушений при осуществлении федерального государственного земельного контроля (надзора), выданы предписания об устранении выявленных правонарушений (8 пунктов). Внеплановые проверки не проводились.

В ходе контрольно-надзорных мероприятий в рамках федерального государственного земельного контроля (надзора) выявлены нарушения: загрязнение почв (грунтов) нефтепродуктами и иными химическими веществами, а также отходами производства и потребления; невыполнение рекультивационных и иных восстановительных работ по устранению последствий негативного воздействия на земли, почвы (ПАО «ТГК-2», ООО «РВК-Архангельск», ООО «Спецавтохозяйство по уборке города»). При проведении проверок органами прокуратуры с участием сотрудников Северного межрегионального управления Росприроднадзора (ООО «СЗ «Эталон», ООО «СЗ «Галактика», ООО «СГС-Биотэк») информация по фактам

выявленных нарушений направлена в органы прокуратуры для принятия мер прокурорского реагирования.

Частыми нарушениями в области земельного надзора являются правонарушения, предусмотренные

- ч. 2 ст. 8.6 КоАП РФ (уничтожение плодородного слоя почвы, а также порча земель в результате нарушения правил обращения с пестицидами и агрохимикатами или иными опасными для здоровья людей и окружающей среды веществами и отходами производства и потребления);

- ч.2 ст. 8.7 КоАП РФ (в части невыполнения обязанностей по рекультивации земель, невыполнение установленных требований и обязательных мероприятий по улучшению земель и охране почв).

Анализ материалов дел об административном правонарушении показал: нарушение требований к охране земель зачастую происходит вследствие несанкционированного размещения отходов производства и потребления, что приводит к порче земель; ситуаций, приводящих к загрязнению окружающей среды нефтепродуктами, иными химическими веществами.

В 2023 году к административной ответственности привлечены: по ч. 2 ст. 8.6 КоАП РФ – 3 физических лица, 1 юридическое лицо (взыскано штрафов на сумму 22,5 тыс. рублей); по ч. 2 ст. 8.7 КоАП РФ – 4 юридических лица, 1 должностное лицо (взыскано штрафов на сумму 425 тыс. рублей).

В рамках федерального государственного земельного контроля (надзора) в 2023 году проведено 25 профилактических визитов с юридическими лицами по месту осуществления деятельности или посредством ВКС в форме профилактической беседы.

По фактам нарушений, выявленных в ходе контрольно-надзорных мероприятий без взаимодействия, контролируемым лицам объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований земельного законодательства Российской Федерации и о необходимости принятия мер по устранению данных нарушений (МТУ «Росимущество», администрации Устьянского муниципального округа, администрации Мезенского муниципального округа). Всего выдано 5 предостережений.

При доказанности факта нарушения требований к охране земель Росприроднадзором производится исчисление размера вреда, согласно Методике исчисления размера вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды, утвержденной приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 08.07.2010 № 238 (зарегистрировано в Минюсте России 07.09.2010 № 18364).

В 2023 году выполнено 3 расчета размера вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды при несанкционированном размещении отходов производства и потребления на сумму 105624,3 тыс. рублей: ООО «ВТОРПРОМ» (г. Северодвинск) - 1 076,5 тыс. рублей; физическим лицам, владельцам земельных участков на территории СНТ «Пригородное» Приморского муниципального округа на общую сумму 104547,8 тыс. рублей.

В отчетном периоде предъявлено одно исковое требование ООО «ВТОРПРОМ» (1076,5 тыс. рублей), решением Арбитражного суда Архангельской области на ответчика возложена обязанность по выполнению работ, предусмотренных «Проектом рекультивации земельного участка с кадастровым номером 29:28:109300:73, расположенного по адресу: Архангельская область, г. Северодвинск, проезд Грузовой», подготовленным ООО «Рекульто». Срок исполнения технического этапа рекультивации: август 2024 года.

Два расчета размера вреда, причиненного почвам, находятся на согласовании в центральном аппарате Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.

В 2023 году судами Архангельской области рассмотрено 2 исковых требования Северного межрегионального управления Росприроднадзора о возмещении вреда, рассчитанных в прошлые периоды, на общую сумму 39784,1 тыс. рублей. Из них: исковые требования удовлетворены в полном объеме в отношении физического лица (земельный участок расположен на территории Холмогорского округа) сумму 1423,7 тыс. рублей; решением Холмогорского районного суда

возложена обязанность возмещения причиненного вреда путем разработки проекта рекультивации и проведения рекультивации нарушенного земельного участка в срок до 01.09.2023; отказано в удовлетворении исковых требований к ООО «КТК ЛЕС» на сумму 38360,4 тыс. рублей в возмещении вреда, причиненного почвам в результате уничтожения плодородного слоя почвы на территории земельного участка в границах водоохраной зоны р. Северной Двины при спуске к реке с автомобильной дороги Верхняя Тойма – Черный ручей (ориентир – Архангельская область, Верхнетоемский район, д. Село).

Результаты претензионной работы Северного межрегионального управления Росприроднадзора по возмещению вреда, причиненного почвам, представлены в таблице 6.2-5.

Таблица 6.2-5

**Результаты претензионной работы Северного межрегионального управления  
Росприроднадзора по возмещению вреда, причиненного почвам**

Период	Количество предъявленных требований/ находилось в производстве, шт.	Размер предъявленного ущерба, тыс. руб.	Возмещенный ущерб, тыс. руб.			
			всего	оплачено добровольно	В том числе	
					взыскано в денежном выражении	выполнена обязанность проведения восстановительных работ
2021	5	4/6	25 961,8	433,4	-	433,4
2022	3	2/10	38 360,96	38,07	38,07	-
2023	3	2/9	2 500,1	-	-	-

**Федеральный государственный лесной надзор (лесная охрана) на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения**

Федеральный государственный лесной контроль (надзор) на землях ООПТ федерального значения осуществляется в соответствии с Положением о федеральном государственном лесном контроле (надзоре), утвержденным постановлением Правительства РФ от 30.06.2021 № 1098, Федеральной службой по надзору в сфере природопользования.

Предметом государственного лесного контроля (надзора) является соблюдение юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами требований, установленных Лесным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов и лесоразведения (в том числе в области пожарной безопасности в лесах) и др.

Приказом Северного межрегионального управления Росприроднадзора от 22.03.2022 № 44-па утвержден Перечень объектов, подлежащих федеральному государственному лесному контролю (надзору) на территории Архангельской области по категориям риска; актуальная информация размещена на официальном сайте Росприроднадзора ([https://rpn.gov.ru/regions/29/for\\_users/supervised-objects/?type=forest](https://rpn.gov.ru/regions/29/for_users/supervised-objects/?type=forest)).

Контрольно-надзорная деятельность Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора в 2023 году проводилась с учётом ограничений, введенных постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».

В 2023 году Управлением проведено 5 профилактических визитов в рамках федерального государственного лесного контроля (надзора), из них в формате беседы по месту осуществления деятельности – 3, в формате ВКС – 2.

Также осуществлено 13 выездных обследований (без взаимодействия с контролируемым лицом) в рамках федерального государственного лесного контроля (надзора) на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения и межведомственного взаимодействия территориальных органов Росприроднадзора с территориальными подразделениями МЧС России и МВД России с целью пресечения деятельности преступных группировок и организационных преступных групп, действующих в сфере незаконной заготовки и незаконного оборота древесины.

В 2023 году фактов незаконного оборота древесины и рубок лесных насаждений в лесах, расположенных на землях ООПТ федерального значения, не выявлено.

В ходе выездного обследования в 2022 году на территории ООПТ Национального парка «Онежское Поморье» ФГБУ «Национальный парк «Кенозерский» выявлено нарушение, предусмотренное ст. 23.1 Лесного кодекса РФ. Материалы выездного обследования (акт, экспертные заключения) переданы в адрес УМВД России по Архангельской области для проведения проверки и принятия решения в порядке ст. 144-145 УПК РФ; 26.07.2023 следственным отделом ОП по Приморскому району МО МВД России «Приморский» возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ч. 3 ст. 260 УК РФ.

Мероприятия по соблюдению правил пожарной безопасности на ООПТ федерального значения на территории Архангельской области осуществлялись Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора в соответствии с требованиями пункта 3.5 протокола оперативного совещания Совета Безопасности Российской Федерации от 14.02.2023 № Пр-267 «О дополнительных мерах по повышению пожарной безопасности, снижению рисков возникновения чрезвычайных ситуаций в пожароопасный период», Распоряжения Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 13.03.2023 № 12-р, на основании Плана проведения внеплановых проверок дирекций ООПТ федерального значения на территории Архангельской области по проверке готовности к пожароопасному сезону 2023 года, утвержденного руководителем Северного межрегионального управления Росприроднадзора 15.03.2023.

В 2023 году Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора проведено 3 внеплановых выездных проверки в отношении ООПТ федерального значения, расположенных на территории Архангельской области: Национальный парк «Кенозерский», Национальный парк «Онежское Поморье», Государственный заповедник «Пинежский». В связи с тем что проверяемая территория ООПТ ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» поднадзорна двум территориальным органам (Северное межрегиональное управление Росприроднадзора и Балтийско-Арктическое межрегиональное управление Росприроднадзора), организация проверки осуществлялась территориальным органом по месту нахождения юридического лица – Балтийско-Арктическим межрегиональным управлением Росприроднадзора, с привлечением сотрудников Северного межрегионального управления Росприроднадзора.

В ходе проведенных проверок готовности дирекций к пожароопасному периоду 2023 года выявлено 6 нарушений, из них: несоответствие нормам количества средств предупреждения и тушения лесных пожаров (количество аптечек, воздуходувок, твердых смачивателей, плащей из огнеупорной ткани) – 5; невнесение изменений в Проект освоения лесов, расположенных на землях государственного природного заповедника «Пинежский», при внесении изменений в Лесохозяйственный регламент лесничества «Государственный природный заповедник «Пинежский» – 1. По всем нарушениям выданы предписания.

С учетом особенностей надзорной деятельности, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля», внеплановые контрольные (надзорные) мероприятия проводятся при условии согласования с органами прокуратуры исключительно по истечении срока исполнения предписания об устранении выявленного нарушения обязательных требований, выданных после 1 марта 2023 года.

В целях проверки исполнения выданных предписаний об устранении выявленных нарушений обязательных требований Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора вынесены и согласованы с Прокуратурой Архангельской области решения о проведении 3 внеплановых документарных проверок, в рамках которых проведен анализ всех представленных ФГБУ «Национальный парк «Кенозерский» и ФГБУ «Государственный заповедник «Пинежский» материалов, подтверждающих факт устранения выявленных нарушений и исполнения выданных предписаний. Все предписания исполнены и сняты с контроля.

В период пожароопасного сезона 2023 года зафиксирован один пожар на территории Лекшмозерского участкового лесничества «Кенозерский национальный парк» (лесной квартал № 80, выделы 25, 26) ФГБУ «Национальный парк «Кенозерский». Причина пожара – сухая гроза. Общая площадь пожара при ликвидации составила 0,8 га (лесная – 0,8 га, нелесная – 0 га). Тушение пожара осуществлялось инспекторами ФГБУ (6 человек). Ущерб в результате пожара древесины на корню составил 46 375 руб. (объем 185,42 м<sup>3</sup>) Общая сумма ущерба – 139 710 руб.

На территории Онежского филиала ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» и ФГБУ «Государственный заповедник «Пинежский» пожаров не зафиксировано.

### **Федеральный государственный надзор в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания на особо охраняемых природных территориях федерального значения**

Федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания на ООПТ федерального значения и в границах их охранных зон осуществляется в соответствии с Положением о федеральном государственном контроле (надзоре) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1094, Федеральной службой по надзору в сфере природопользования и федеральными государственными бюджетными учреждениями, осуществляющими управление ООПТ федерального значения.

В соответствии с пунктом 2 раздела II Протокола заседания Постоянно действующей противоэпизоотической комиссии Правительства РФ №1 от 26.02.2019 Министерством сельского хозяйства Российской Федерации разработан План межведомственного взаимодействия, а также взаимодействия с уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации по поиску и обнаружению павших диких животных (включая птиц), в том числе на особо охраняемых природных территориях регионального и федерального значения, приграничных территорий для проведения лабораторных исследований на заразные болезни животных.

Согласно пункту 1 раздела 3 Плана Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора ежемесячно осуществляются поисковые рейды с целью обнаружения павших диких животных (включая птиц), ведется ежеквартальная отчетность по пункту 1 раздела 3 Плана (информация предоставляется с территории ООПТ федерального значения).

В 2023 году информация по факту обнаружения павших животных (включая птиц) на территории ООПТ федерального значения не поступала.

### **Федеральный государственный контроль (надзор) в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов**

Согласно Перечню редких и находящихся под угрозой исчезновения животных, растений и других организмов, включаемых в Красную книгу Архангельской области, утвержденному постановлением Администрации Архангельской области от 10.09.2007 № 161-па, Перечню объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, утвержденному

приказом Минприроды России от 24.03.2020 № 162 и Перечню объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и исключенных из Красной книги Российской Федерации, утвержденному приказом Минприроды России от 25.10.2005 № 289, на территории Архангельской области обитает 22 вида водных биологических ресурсов (16 видов животных и 6 видов растений), занесенных в Красную книгу Российской Федерации.

В 2023 году в соответствии с планом-графиком проведения выездных обследований по охране водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, за исключением водных биологических ресурсов, находящихся на ООПТ федерального значения, Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора совместно с Североморским территориальным управлением Федерального агентства по рыболовству проведено 8 выездных обследований акватории р. Северной Двины. Фактов незаконной добычи краснокнижных водных биологических ресурсов не зафиксировано. Сообщений о противоправной деятельности по добыче водных биоресурсов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, не поступало.

### **Федеральный государственный охотничий надзор на особо охраняемых природных территориях федерального значения**

Федеральный государственный охотничий контроль (надзор) на ООПТ федерального значения осуществляется в соответствии с Положением о федеральном государственном охотничьем контроле (надзоре), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1065, Федеральной службой по надзору в сфере природопользования и федеральными государственными бюджетными учреждениями, осуществляющими управление ООПТ федерального значения. На территории Архангельской области расположено 8 ООПТ федерального значения, которые находятся под управлением федеральных государственных бюджетных учреждений, в связи с чем федеральный государственный охотничий контроль (надзор) на ООПТ федерального значения и в границах их охранных зон Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора на территории Архангельской области в 2023 году не осуществлялся.

### **Выдача разрешений на использование объектов животного и растительного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения**

Выдачу разрешений на использование объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, а также находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения осуществляет Федеральная служба по надзору в сфере природопользования, на основании пп.5.3.1 п.5.3 Положения, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 400.

В 2023 году центральным аппаратом Росприроднадзора в Северное межрегиональное управление Росприроднадзора для осуществления контроля за добыванием направлено 4 разрешения на добывание объектов животного мира: 1 разрешение на использование объектов животного и растительного мира, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, 3 разрешения на использование объектов животного и растительного мира, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации.

### **Федеральный государственный контроль (надзор) в области обращения с животными**

Федеральный государственный контроль (надзор) в области обращения с животными осуществляется в соответствии с Положением о федеральном государственном контроле (надзоре) в области обращения с животными, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1089, Федеральной службой по ветеринарному и

фитосанитарному надзору и Федеральной службой по надзору в сфере природопользования, их территориальными органами.

Во исполнение п. 12 Положения Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора с октября 2021 года ведется учет объектов контроля, в том числе посредством ведения модуля «Реестр объектов федерального государственного контроля в области обращения с животными», расположенного в кабинете сотрудника ведомства на сайте Росприроднадзора (ksv.rpn.gov.ru). Приказом Северного межрегионального управления Росприроднадзора от 24.03.2022 № 46-па утвержден Перечень объектов, подлежащих федеральному государственному контролю (надзору) в области обращения с животными, на территории Архангельской области по категориям риска.

Согласно Перечню в 2023 году на территории Архангельской области деятельность по содержанию и использованию диких животных, содержащихся или используемых в условиях неволи, осуществляли: ООО «Медведь», ГБОУ «ДДЮТ», Автономная некоммерческая природоохранная организация «Мата-Мата», ИП Пынзарь С.Е.

Автономная некоммерческая природоохранная организация «Мата-Мата», ИП Пынзарь С.Е. и ООО «Медведь» отнесены к средней категории риска по причине наличия животных, включенных в приложение II конвенции СИТЕС; ГБОУ «ДДЮТ» – к категории низкого риска, ввиду отсутствия животных, включенных в Красную книгу Российской Федерации, и приложения II, III конвенции СИТЕС.

В 2023 году Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора плановые и внеплановые проверки, а также профилактические визиты в отношении лиц, осуществляющих деятельность по содержанию и использованию диких животных, содержащихся или используемых в условиях неволи, не проводились.

### **Государственный надзор на землях сельскохозяйственного назначения**

В 2023 году Северноморское межрегиональное управление Россельхознадзора осуществляло контроль и надзор в сферах ветеринарии, обращения лекарственных средств для ветеринарного применения, карантина и защиты растений, безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами при осуществлении государственного ветеринарного надзора, обеспечения плодородия почв, обеспечения качества и безопасности зерна продуктов переработки зерна; в сфере земельных отношений (в части, касающейся земель сельскохозяйственного назначения, оборот которых регулируется Федеральным законом от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»); в области обращения с животными в части соблюдения требований к содержанию животных в культурно-зрелищных целях; в сфере защиты населения от болезней, общих для человека и животных.

В связи с продлением действия постановления Правительства РФ от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля» моратория на плановые проверки бизнеса и установления исключительных оснований для проведения внеплановых проверок до конца 2024 года осуществление государственного контроля (надзора) проводилось в рамках профилактики нарушения обязательных требований.

За 2023 год Северноморским межрегиональным управлением Россельхознадзора на территории Архангельской области в области государственного земельного надзора проконтролировано 21622,38 га земель сельскохозяйственного назначения, проведено 492 контрольных (надзорных) мероприятий: из них без взаимодействия – 452, со взаимодействием – 40. Выявлено нарушений обязательных требований земельного законодательства на 394 земельных участках общей площадью 18158,90 га, в т.ч. 3 несанкционированные свалки общей площадью 0,26 га (из них 2 ликвидированы) и 2 карьера площадью 0,37 га (из них 1 ликвидирован).

В целях профилактики правонарушений юридическим лицам, администрациям муниципальных образований, индивидуальным предпринимателям и гражданам объявлено 390 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований, проведено 35 профилактических визитов (таблица 1.1).

Основными нарушениями в области земельного надзора остаются невыполнение установленных требований и обязательных мероприятий по улучшению, защите земель и охране почв от ветровой, водной эрозии и предотвращению других процессов и иного негативного воздействия на окружающую среду, ухудшающих качественное состояние земель, ответственность за которые предусмотрена ч. 2 ст. 8.7 КоАП РФ (на 394 земельных участках из 452 участков с выявленными нарушениями).

Вовлечено в сельскохозяйственный оборот ранее неиспользуемых земель или используемых с нарушением на площади 616,9 га в 2021 году – 110,9 га, в 2022 году – 18,3 га.

Результаты КНМ по земельному надзору за три года представлены в табл. 6.2-6.

Таблица 6.2-6

#### Результаты контрольных (надзорных) мероприятий по земельному надзору

Показатели	2021	2022	2023
Проведено надзорных мероприятий	341	367	492
Выявлено нарушений	163	328	397
Привлечено к административной ответственности	140	11	27
Наложено штрафов (млн руб.)	2,33	0,633	0,421
Объявлено предостережений	81	372	390

В области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами Североморским межрегиональным управлением Россельхознадзора за 2023 год проведено 38 контрольных (надзорных) мероприятия без взаимодействия, 13 контрольных (надзорных) мероприятий с взаимодействием.

По результатам исследования на остаточное содержание пестицидов в 10 образцах проб плодоовощной продукции, отобранных в 2023 году, нарушений не выявлено (в 2022 году – 9 образцов).

В целях профилактики правонарушений объявлено 31 предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований и проведено 10 профилактических визитов (Таблица 6.2-7).

Таблица 6.2-7

#### Результаты контрольных (надзорных) мероприятий в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами

Показатели	2022	2023
Проведено надзорных мероприятий	23	51
Выявлено нарушений	15	48
Привлечено к административной ответственности	0	17
Наложено штрафов (млн руб.)	0	0,058
Объявлено предостережений	16	31

На территории Архангельской области имеется 64 скотомогильника, в том числе 24 сибирезвенных захоронения.

В текущем году Управлением дважды с привлечением представителей ветеринарной службы субъекта и администраций местного самоуправления проведены обследования ветеринарно-санитарного состояния всех сибирезвенных скотомогильников региона, в ходе которых проведена оценка физической безопасности сибирезвенных скотомогильников.

В ходе проведенных обследований нарушений «Ветеринарных правил перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов», утвержденных приказом

Минсельхоза России от 26.10.2020 № 626, не установлено. Состояние физической защиты сибиреязвенных скотомогильников признано удовлетворительным; скотомогильники не находятся на затопляемых в период половодья территориях, доступ посторонних лиц на территорию скотомогильников ограничен. Однако установлены факты ослабления физической защиты у трех сибиреязвенных скотомогильников в части ограждения их территории. По выявленным нарушениям проведена работа по укреплению ограждения у одного скотомогильника. В отношении двух других выделены средства из областного бюджета и запланированы ремонтные работы на 2024 год.

Утилизация и уничтожение биологических отходов на территории Архангельской области проводится в биотермических ямах и методом сжигания в крематорных печах. На территории области зарегистрировано 40 биотермических ям, в том числе 3 бесхозные, а также 19 крематорных печей для сжигания биологических отходов.

Места хранения биологических отходов два раза в год проверяются ветеринарной службой на соответствие ветеринарным правилам. По имеющейся у Управления информации, все зарегистрированные на территории области биотермические ямы соответствуют ветеринарно-санитарным требованиям.

В соответствии с порядком обустройства и ликвидации скотомогильников (биотермических ям) на территории Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 03.02.2015 № 30-пп, в 2023 году проведена ликвидация 2 биотермических ям.

Места утилизации и уничтожения биологических отходов, находящиеся на балансе у хозяйствующих субъектов, обследуются Управлением при проведении контрольно-надзорных мероприятий в рамках Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации".

Таблица 6.2-8

#### Информация о количестве мест захоронения биологических отходов на территории Архангельской области

Период	Общее количество мест захоронения биологических отходов (скотомогильники, биотермические ямы)		
	Всего	В том числе сибиреязвенные скотомогильники	В том числе биотермические ямы
2021	74	24	50
2022	66	24	42
2023	64	24	40

#### Федеральный государственный надзор в области использования атомной энергии

Под надзором Межрегионального отдела инспекций радиационно опасных объектов по Архангельской области, Мурманской области, Ненецкому АО, Республике Коми Северо-Европейского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора в 2023 году состояла 21 организация, из них:

- эксплуатирующие организации – 4;
- организации, эксплуатирующие радиационные источники, содержащие в своем составе только радионуклидные источники 4 и 5 категорий радиационной опасности – 14;
- организации, выполняющие работы и оказывающие услуги эксплуатирующим организациям в области использования атомной энергии – 3.

На 31.12.2023 в составе 21 поднадзорной организации имеется 95 радиационных объектов.

Категории объектов по их потенциальной радиационной опасности определены в соответствии с требованиями п. 3.1 «Основных санитарных правил обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ-99/2010).

Из представленных категорий радиационных объектов наиболее потенциально опасными являются предприятия и организации:

- Судостроительный и судоремонтный комплекс: АО «ПО «Севмаш» и АО «ЦС «Звездочка». Радиационные объекты представляют собой цеха и производства, использующие по назначению радиационные источники в виде различного оборудования, в состав которого входят закрытые радионуклидные источники, применяемые в дефектоскопах при проведении неразрушающего контроля металла, а также пункты временного хранения радиоактивных веществ и радиоактивных отходов.

- Здравоохранение: ГБУ АО «Архангельский клинический онкологический диспансер» (Минздрав России), ФГБУЗ СМКЦ им. Н. А. Семашко ФМБА России.

На радиационных объектах ГБУ АО «Архангельский клинический онкологический диспансер» эксплуатируются гамма-терапевтические аппараты и применяются генераторы технеция ГТ-5К.

ФГБУЗ СМКЦ им. Н.А. Семашко ФМБА России применяет в отделениях радионуклидной диагностики и радионуклидной терапии генераторы технеция типа ГТ-4К и радиофармацевтические препараты.

- Целлюлозно-бумажная промышленность: АО «Архангельский ЦБК», г. Новодвинск, филиал АО «Группа «Илим» в г. Коряжме. Радиационные объекты представляют собой цеха и производства с использованием по назначению радиационных источников в виде радиоизотопных приборов с закрытыми радионуклидными источниками. Радиоизотопные приборы предназначены для контроля сигнализации, регулирования положения (уровня) границы раздела двух сред, работа которых основана на использовании эффектов взаимодействия ионизирующего излучения с этими средами (объектами контроля), а также для измерения поверхностной плотности, влажности, толщины листовых и рулонных материалов и покрытий. Применяются радиоизотопные приборы в виде уровнемеров, плотномеров, гамма-реле, сканирующих устройств – типов РРПВ 3-1, ГР-6, ГР-7, ГР-8, импортных – типов «Филипс», «Бертольд», «Охмарт», «Amersham», «Межерекс».

Из пунктов хранения радиоактивных веществ и радиоактивных отходов наибольшую потенциальную опасность при определенных условиях представляет пункт хранения твердых радиоактивных отходов «Миронова гора» АО «ПО «Севмаш», где выполнены работы по выводу его из эксплуатации (хранилище переведено в экологически безопасное состояние).

С открытыми радионуклидными источниками осуществляется деятельность в 2 организациях:

- ГБУ АО «Архангельский клинический онкологический диспансер» – работы выполняются по 3 классу работ в лаборатории радионуклидной диагностики отдела лучевой диагностики;

- ФГБУЗ СМКЦ им. Н.А. Семашко ФМБА России – работы выполняются по 2 и 3 классу работ.

За 2023 год проведена 21 проверка (инспекция), из них: 11 плановых, 10 внеплановых (3 – при получении лицензии; 5 – документарных по проверке выполнения ранее выданных предписаний, 2 – выездных по проверке выполнения ранее выданных предписаний). По результатам надзора выявлено 17 нарушений. Нарушения носят правовой, инженерно-технический, организационный и квалификационно-обучающий характер.

Выявляемость нарушений по годам составляет: 2021 год – 1,27; 2022 год – 1,4, 2023 год – 1,0.

Основными причинами нарушений являются недостаточный административный контроль за соблюдением обязательных требований федеральных норм и правил в Архангельской области, условий действия лицензий со стороны администрации организаций.

Состояние радиационной безопасности при осуществлении деятельности в области использования атомной энергии на поднадзорных организациях оценивается как

«удовлетворительное», но требующее выполнения мероприятий, направленных на устранение выявленных недостатков и нарушений.

Выявленные в ходе проверок (инспекций) недостатки и нарушения не привели к превышению установленных доз облучения работников (персонала) и населения, а также нормативов предельно допустимых выбросов и допустимых сбросов радиоактивных веществ в окружающую среду.

### **Федеральный государственный санитарно-эпидемиологический контроль (надзор)**

Особенности осуществления в 2023 году государственного контроля (надзора) привели к снижению доли общего количества контрольно-надзорных мероприятий.

В 2023 году специалистами Управления Роспотребнадзора по Архангельской области проведено 427 контрольных (надзорных) мероприятий (далее КНМ) деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за соблюдением законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, что на 45,3% меньше, чем количество контрольных (надзорных) мероприятий, проведенных в 2022 году (2022 г. – 781, 2021 г. – 1031). Общее число контрольных (надзорных) мероприятий с учетом КНМ, проведенных исключительно за соблюдением законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, регулирующих отношения в области защиты прав потребителей, составило 438 (в 2022 г. – 803, в 2021 году – 1059).

В 2023 году доля проведенных плановых контрольных (надзорных) мероприятий в структуре КНМ (в части соблюдения законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения) составила 51,8 % (в 2022 г. – 50,4%, в 2021 – 34,0%). Средний показатель удельного веса плановых контрольных (надзорных) мероприятий в структуре проверок за три года составил 45,4%, темп прироста – 52,4% (табл. 73)

Удельный вес проведенных внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий с взаимодействием в структуре КНМ (в части соблюдения законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения), составил в 2023 году 48,2% (в 2022 г. – 49,6%, в 2021 – 66,0%). Средний показатель за три года составил 54,6%, темп снижения к 2021 году составил – 27,0%.

В 2023 году в Архангельской области доля проведенных плановых контрольных (надзорных) мероприятий, по результатам которых были выявлены нарушения обязательных требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, составила 96,4% (в 2022 г. – 93,4%, в 2021 г. – 96,9%). Средний показатель за три года составил 95,6%, темп убыли к 2021 году составил 0,5%.

Доля проведенных внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий, по результатам которых были выявлены нарушения обязательных требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия, составила в 2023 году – 79,6% (2022 г. – 58,9%, 2021 г. – 58,4%). Средний показатель за три года составил 65,6%, темп прироста – 36,3%.

В структуре причин внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий лидирующее место занимают контрольные (надзорные) мероприятия, проведенные на основании распоряжения руководителя Роспотребнадзора, изданного в соответствии с поручением Президента Российской Федерации, – 193 контрольных (надзорных) мероприятий (89,0%). В 2022 году по этому основанию проведено 225 контрольных (надзорных) мероприятий, или 55,0% от внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий.

Таблица 6.2-10

**Структура контрольных (надзорных) мероприятий и результаты надзора за соблюдением законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения**

Показатель	Единицы измерения	Годы			Среднее значение	Темп прироста/снижения к 2021 году, %
		2021	2022	2023		
Структура КНМ (в части соблюдения законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения)						
Доля проведенных плановых КНМ	%	34,0	50,4	51,8	45,4	52,4
Доля проведенных внеплановых КНМ	%	66,0	49,6	48,2	54,6	-27,0
Административная практика по результатам КНМ, проведенных в рамках надзора за соблюдением требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения						
Доля проведенных плановых КНМ, по результатам которых выявлены нарушения	%	96,9	93,4	96,4	95,6	-0,5
Доля проведенных внеплановых КНМ, по результатам которых выявлены нарушения	%	58,4	58,9	79,6	65,6	36,3
Число выявленных нарушений санитарно-эпидемиологических требований	ед.	4855	3392	2511	3586	-48,3
Число составленных протоколов об административном правонарушении	ед.	2052	1268	668	1329	-67,4
Число вынесенных постановлений о назначении административного наказания	ед.	1238	977	604	940	-51,2
Доля вынесенных постановлений о назначении административного наказания в виде предупреждения	%	28,7	27,3	45,4	33,8	58,2
Доля вынесенных постановлений о назначении административного наказания в виде административного штрафа	%	71,3	72,7	54,6	66,2	-23,4

На основании наличия сведений об угрозе причинения вреда жизни и тяжкого вреда здоровью граждан, по фактам причинения вреда жизни и тяжкого вреда здоровью граждан было проведено 10 контрольных (надзорных) мероприятий, что составило 4,6% в структуре всех оснований внеплановых КНМ. В 2022 году проведено 59 контрольных (надзорных) мероприятий, (14,4%) в структуре всех оснований внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий.

При выявлении индикаторов риска нарушения обязательных требований проведено 9 контрольных (надзорных) мероприятий (4,1%); в 2022 году не проводились.

На основании истечения срока исполнения решения контрольного (надзорного) органа об устранении выявленного нарушения проведено 3 контрольных (надзорных) мероприятия, или 1,4%. В 2022 году проведено 45 контрольных (надзорных) мероприятий, или 11,0%; в 2021 году удельный вес проверок по данному основанию составил 22,7 %, или 158 проверок.

На основании распоряжения руководителя Роспотребнадзора, изданного в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации, проведено 2 контрольных (надзорных) мероприятия (0,9%). В 2022 году проведено 6 контрольных (надзорных) мероприятий, или 1,5% от внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий.

В 2023 году административных расследований (в части соблюдения законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения) не проводилось. В 2022 году проведено 1 административное расследование, в 2021 году – 483.

Наибольший охват федеральным государственным санитарно-эпидемиологическим надзором приходится на субъекты высокой санитарно-эпидемиологической значимости. Охват

обследованиями объектов, на которых осуществляются эпидемиологически значимые виды деятельности, составил:

деятельность в области здравоохранения, предоставления коммунальных, социальных и персональных услуг: 2023 год – 45,0% (2022 г. – 14,2%, 2021 г. – 29,9%);

деятельность детских и подростковых учреждений: 2023 год – 27,7% (2022 г. – 50,9%, 2021 г. – 45,8%);

деятельность по производству пищевых продуктов, общественного питания и торговли пищевыми продуктами: 2023 год – 26,5% (2022 г. – 34,7%, 2021 г. – 22,2%);

деятельность промышленных предприятий и транспорта: 2023 год – 0,1% (2022 г. – 0,2%, 2021 г. – 2,0%).

Число выявленных в Архангельской области нарушений санитарно-эпидемиологических требований составило в 2023 году – 2511 (2022 г. – 3392, 2021 г. – 4855). Среднее значение выявленных нарушений за три года составило 3586 нарушений, темп убыли к 2021 году – 48,3%.

Число составленных специалистами Управления Роспотребнадзора по Архангельской области протоколов об административных правонарушениях требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения составило в 2023 году – 668 (2022 г. – 1268, 2021 г. – 2052). Средний показатель за три года составил 1329 протоколов, темп снижения – 67,4%.

Должностными лицами Управления Роспотребнадзора по Архангельской области в 2023 году вынесено 604 постановления о назначении административного наказания за нарушения требований законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия (2022 г. – 977, 2021 г. – 1238). Среднее значение вынесенных постановлений за три года составило 940, темп снижения к 2021 году – 51,2%.

Удельный вес вынесенных постановлений о назначении административного наказания в виде предупреждения составил в 2023 году 45,4% (2022 г. – 27,3%, 2021 г. – 28,7%). Средний показатель за три года – 33,8%. Темп прироста – 58,2%.

Удельный вес вынесенных постановлений о назначении административного наказания в виде административного штрафа в 2023 году составил 54,6% (2022 г. – 72,7%, 2021 г. – 71,3%). Среднее значение за три года – 66,2%. Темп убыли – 23,4%.

В целях реализации полномочий, предоставленных Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, по составлению протоколов об административных правонарушениях за выявленные в ходе мероприятий по надзору нарушения требований санитарного законодательства специалисты Управления Роспотребнадзора по Архангельской области применяют в административной практике максимальное число составов административных правонарушений, дела по которым вправе возбуждать должностные лица.

Доля вынесенных постановлений о назначении административного наказания в виде административного штрафа в разрезе статей Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях при осуществлении федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора, по которым наложено наибольшее количество штрафов, имеет следующую динамику (табл. 6.2-11).

Таблица 6.2-11

**Применение мер административного характера при осуществлении  
федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля**

Показатель	Единицы измерения	Годы			Среднее значение	Темп прироста/снижения к 2021 год, %
		2021	2022	2023		
Доля вынесенных постановлений о назначении административного наказания в виде административного штрафа в разрезе статей КоАП						
ст. 6.3 – Нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия	%	21,3	17,3	17,3	18,6	-18,8
ст. 6.4 – Нарушение санитарно-эпидемиологических требований к эксплуатации жилых помещений и общественных помещений, зданий, сооружений и транспорта	%	14,5	13,9	5,8	11,4	-60,0
ст. 6.5 – Нарушение санитарно-эпидемиологических требований к питьевой воде	%	6,0	6,9	7,0	6,6	16,7
ст. 6.6 - Нарушение санитарно-эпидемиологических требований к организации питания населения	%	5,4	13,2	9,7	9,4	79,6
ч. 1 ст. 6.7 – Нарушение санитарно-эпидемиологических требований к условиям отдыха и оздоровления детей, их воспитания и обучения	%	34,4	36,4	44,8	38,5	30,2
Общая сумма наложенных административных штрафов	тыс. руб.	17154	14739	6645	12846	-61,3
Общая сумма уплаченных, взысканных административных штрафов	тыс. руб.	12789	14774	4846	10803	-62,1
Число вынесенных представлений об устранении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения	ед.	205	118	66	129,7	-67,8
Число дел о привлечении к административной ответственности, направленных на рассмотрение в суды	ед.	495	453	38	328,7	-92,3
Доля дел о привлечении к административной ответственности, по которым судами принято решение о назначении административного наказания	%	62,8	84,3	57,9	68,3	-7,8
Число административных наказаний, назначенных судом	ед.	311	382	22	238,3	-92,9

Число дел о привлечении к административной ответственности, направленных на рассмотрение в суды, составило в 2023 году 38 (2022 г. – 453, 2021 г. – 495). Среднее число направленных в суд материалов за три года составило 328,7, темп снижения составил 92,3%.

Доля дел о привлечении к административной ответственности, по которым судами принято решение о назначении административного наказания, составила в 2023 году – 57,9% (2022 г. – 84,3%, 2021 г. – 62,8%). Среднее значение показателя за три года составило 68,3%, темп снижения составил 7,8%.

В 2023 году за нарушение санитарного законодательства в суды было направлено 111 исков, из них 66 исков было удовлетворено. Удельный вес исков, которые были удовлетворены, составил 59,5% (2022 г. – 61,5%, 2021 г. – 90,5%) (табл. 6.2-12).

Таблица 6.2-12

**Исковая работа при осуществлении федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля**

Показатель	Единицы измерения	Годы			Среднее значение	Темп прироста/снижения к 2021 году, %
		2021	2022	2023		
Число исков, поданных в суд о нарушениях санитарного законодательства	ед.	21	26	111	52,7	428,6
Доля поданных в суд исков о нарушениях санитарного законодательства, которые были удовлетворены судом	%	90,5	61,5	59,5	70,5	-34,3
Число вынесенных постановлений о направлении в правоохранительные органы материалов для возбуждения уголовных дел	ед.	0	0	1	0,3	0
Доля вынесенных постановлений о направлении в правоохранительные органы материалов для возбуждения уголовных дел, на основании которых возбуждены уголовные дела	%	0,0	0,0	100,0	33,3	0,0

**Федеральный государственный лицензионный контроль (надзор) за деятельностью в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности)**

Всего организаций, работающих с источниками ионизирующего излучения, поднадзорных Управлению Роспотребнадзора по Архангельской области – 132, в т.ч. объектов 1 и 2 категории потенциальной радиационной опасности – нет. Радиационно-гигиенической паспортизацией охвачено 100% организаций, поднадзорных Управлению Роспотребнадзора по Архангельской области. Производственный радиационный контроль, в т.ч. контроль за дозами облучения персонала, проводится в 100% организациях. Во всех организациях, имеющих источники ионизирующего излучения, назначены ответственные за радиационную безопасность, радиационный контроль, учет и хранение источников ионизирующего излучения. Разработаны и согласованы с Управлением Роспотребнадзора по Архангельской области программы производственного контроля за обеспечением радиационной безопасности.

В 2023 году проведено 10 плановых проверок в отношении радиационных объектов. По итогам контрольно-надзорных мероприятий составлен 1 протокол об административном правонарушении.

Превышений гигиенических нормативов уровней ионизирующего излучения на рабочих местах не выявлено (табл. 6.2-13).

Таблица 6.2-13

**Доля рабочих мест, не соответствующих гигиеническим нормативам  
по ионизирующим излучениям**

Рабочие места	Годы		
	2021	2022	2023
Количество обследованных рабочих мест,	266	58	44
в т.ч. на промышленных предприятиях	34	3	1
из них использующих источники ионизирующего излучения	0	0	0
из них не соответствуют гигиеническим нормативам по ионизирующим излучениям, %	0,0	0,0	0,0

Численность персонала, работающего с источниками ионизирующего излучения на предприятиях, поднадзорных Управлению Роспотребнадзора по Архангельской области, составила в 2020 году – 1202 человека, в 2021 году – 1173 человека, в 2022 году – 1153. Индивидуальным дозиметрическим контролем охвачено 100% персонала группы А. Превышений годовой эффективной дозы облучения персонала не выявлено (табл. 6.2-14).

Таблица 6.2-14

**Дозы облучения персонала, работающего с источниками ионизирующего излучения**

Показатели	Годы		
	2020	2021	2022
Численность персонала, работающего с источниками ионизирующего излучения	1202	1173	1153
из них охвачено индивидуальным дозиметрическим контролем, %	100	100	100
Средняя годовая индивидуальная эффективная доза облучения персонала, мЗв	0,72	0,73	0,74
Число превышений годовой индивидуальной эффективной дозы облучения персонала	0	0	0

**Региональный государственный экологический контроль (надзор)**

Минлеспром АО осуществляет:

- региональный государственный экологический контроль (надзор) в соответствии с постановлением Правительства Архангельской области от 21.09.2021 № 515-пп «Об утверждении Положения о региональном государственном экологическом контроле (надзоре)»;
- региональный государственный геологический контроль (надзор) в соответствии с постановлением Правительства Архангельской области от 21.09.2021 № 513-пп «Об утверждении Положения о региональном государственном геологическом контроле (надзоре)»;
- региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования ООПТ на территории Архангельской области в соответствии с постановлением Правительства Архангельской области от 21.09.2021 №514-пп «Об утверждении Положения о региональном государственном контроле (надзоре) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий».

Минлеспром АО осуществляет региональный государственный экологический контроль (надзор), который направлен на устранение негативных явлений в подконтрольной (поднадзорной) сфере, а именно: на нанесение вреда (причинение ущерба) атмосферному воздуху, водным объектам при осуществлении хозяйственной и иной деятельности на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому контролю. Кроме того, региональный государственный экологический контроль (надзор) в сфере обращения с отходами производства и потребления осуществляется с целью предотвращения вредного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду.

В минлеспроме АО региональный государственный экологический контроль (надзор) в области охраны окружающей среды осуществляют четыре государственных служащих Архангельской области.

Предметом регионального государственного экологического контроля (надзора) является соблюдение обязательных требований в области охраны окружающей среды, исполнение решений, принимаемых по результатам контрольных (надзорных) мероприятий, а также проведение мероприятий по предотвращению причинения вреда окружающей среде и по предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера.

Целью контрольной (надзорной) деятельности (регионального государственного экологического надзора) является предупреждение, выявление и пресечение нарушений юридическими и физическими лицами требований законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды.

В рамках осуществления указанного вида надзора минлеспромом АО проводятся проверки, мероприятия по контролю без взаимодействия с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, производство по делам об административных правонарушениях, а также профилактические мероприятия.

В 2023 году плановые и внеплановые проверки в сфере регионального государственного экологического контроля (надзора) не проводились в связи с ограничениями, введенными постановлением Правительства РФ от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».

В связи с отсутствием проверок предписания об устранении нарушений законодательства не выдавались.

В рамках осуществления регионального экологического государственного контроля (надзора) 2023 году проведено 25 мероприятий без взаимодействия с контролируемыми лицами. За отчетный период проведено 7 выездных обследований участков водоохранных зон водных объектов, 18 – по обращениям о нарушениях требований природоохранного (воздухоохранного, в области обращения с отходами) законодательства, по результатам составлены акты.

В рамках исполнения полномочий внесено 4 представления об устранении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения; составлено 11 протоколов об административных правонарушениях, вынесено 71 постановление по делам об административных правонарушениях на общую сумму 726 тыс. руб., взыскано 705 тыс. руб. (с учетом прошлых лет), возбуждено 11 исполнительных производств по принудительному взысканию штрафов, взыскано 4 тыс. руб.; по 4 штрафам сроки оплаты не истекли (табл. 6.2-15).

Таблица 6.2-15

**Сводная таблица по осуществлению регионального государственного экологического контроля (надзора)**

	2021	2022	2023
Мероприятий без взаимодействия	-	21	25
Составлено протоколов об административном правонарушении	28	22	11
Вынесено постановлений об административной ответственности	37	50	71
Наложено административных штрафов (тыс. руб.)	461,0	310,0	726,0

Кроме того, в 2023 году в части регионального государственного экологического контроля (надзора) для рассмотрения поступило 100 обращений граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц о нарушениях природоохранного законодательства. Наиболее актуальными вопросами, обозначенными в обращениях, являются нарушения в области водоохранного законодательства – 50 (50%), в области обращения с отходами производства и потребления – 29 (29 %), в области охраны атмосферного воздуха – 13 (13%), иные – 8 (8%).

При рассмотрении обращений государственными инспекторами осуществлялся выезд на место (мероприятия без взаимодействия с контролируруемыми лицами) с целью установления факта правонарушения, принимались меры в рамках собственной компетенции. При установлении компетенции иных государственных органов проводилось перенаправление их по подведомственности в установленный срок. На все обращения заявителям в установленный срок подготовлены ответы.

Таблица 6.2-16

**Типовые нарушения, выявленные при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора) в 2023 году**

Статья (часть) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях	Количество нарушений
Часть 3.1 статьи 8.2 КоАП РФ - загрязнение и (или) засорение окружающей среды, выразившееся в выгрузке или сбросе с автотранспортных средств и прицепов к ним отходов производства и потребления вне объектов размещения отходов или мест (площадок) накопления отходов, за исключением случаев, предусмотренных частью 3.3 настоящей статьи	44
Часть 1 статьи 8.2 КоАП РФ - несоблюдение требований в области охраны окружающей среды при сборе, накоплении, транспортировании, обработке, утилизации или обезвреживании отходов производства и потребления, за исключением случаев, предусмотренных частью 3.1 настоящей статьи и статьями 8.2.3 настоящего Кодекса	24
Часть 3.3 статьи 8.2 КоАП РФ - действия, предусмотренные частью 3.1 настоящей статьи, совершенные с использованием грузовых транспортных средств, прицепов к ним, тракторов и других самоходных машин	3
Часть 1 статьи 20.25 КоАП РФ – неуплата административного штрафа в срок, предусмотренный КоАП РФ	11

По итогам 2023 года в соответствии с положениями КоАП РФ 11 материалов по делам об административных правонарушениях по части 1 статьи 20.25 КоАП РФ направлены для рассмотрения в судебные органы. По результатам рассмотрения судом наложен 1 административный штраф на сумму 4 тыс. руб., вынесено одно предупреждение; 9 материалов были возвращены судами в управление охраны окружающей среды министерства, поскольку для рассмотрения дела в суде требовался привод физических лиц, в отношении которых составлен протокол об административном правонарушении. Однако должностные лица министерства не наделены полномочиями на осуществление указанных действий.

Таким образом, административным органом приняты все необходимые меры в рамках наделенных полномочий.

Хозяйствующими субъектами в 2023 году в судебных органах обжаловано 2 (2,8%) постановления о назначении административного наказания, вынесенных министерством. По итогам рассмотрения решением суда одно постановление отменено, второе оставлено в силе. Незначительное количество обжалований постановлений административного органа в судах свидетельствует о полном, всестороннем и объективном рассмотрении дел с соблюдением процедуры привлечения к административной ответственности.

В 2023 году сотрудники министерства 3 раза принимали участие в качестве специалистов в проверках предприятий, организованных Архангельской межрайонной природоохранной прокуратурой; по их результатам подготовлены справки, которые направлены в прокуратуру для рассмотрения и принятия мер реагирования.

В соответствии с требованиями Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» в 2023 году проводились профилактические мероприятия и мероприятия по контролю, при проведении которых не требуется взаимодействие с хозяйствующими субъектами.

С целью информирования об обязательных требованиях, предъявляемых к осуществляемой деятельности либо к принадлежащим объектам контроля, их соответствии критериям риска, основаниях и о рекомендуемых способах снижения риска, а также о видах,

содержании и интенсивности контрольных (надзорных) мероприятиях в рамках осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора), проведено 2 профилактических визита, по результатам которых выданы рекомендации по устранению выявленных нарушений обязательных требований. В отчетном периоде два контролируемых лица отказались от проведения профилактического визита.

По итогам 2023 года объявлено 95 предостережений о недопустимости нарушений обязательных требований (24 – по факту эксплуатации объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, в отношении которых не выполнена обязанность по постановке на государственный учет; 21 – по факту непроведения актуализации сведений об объекте негативного воздействия на окружающую среду; 14 – о недопустимости нарушений обязательных требований в области обращения с отходами; 10 – не разработаны мероприятия при неблагоприятных метеорологических условиях и отсутствие программы производственного экологического контроля (далее - ПЭК); 9 – о недопустимости нарушений обязательных требований в области использования и охраны водных объектов; 9 – по объектам размещения отходов не внесенных в ГРОРО; 6 – по нарушениям условий договоров водопользования или решений о предоставлении водных объектов в пользование или использование водных объектов без документов, на основании которых возникает право пользования водным объектом; 2 – по непредставлению отчетов ПЭК).

Предостережения выносились в целях предупреждения правонарушений, а также при поступлении в министерство сведений о готовящихся противоправных деяниях.

В рамках профилактической работы государственными инспекторами в области охраны окружающей среды проводится регулярное консультирование подконтрольных субъектов по соблюдению обязательных требований природоохранного законодательства, в том числе по телефону. Даются разъяснения по исполняемым функциям, по обращениям физических, юридических лиц, выдаются предостережения о недопустимости нарушений закона. В 2023 году сотрудниками управления охраны окружающей среды по вопросам экологического надзора проведено 224 телефонные консультации, 28 устных разъяснений в рамках выездных контрольных (надзорных) мероприятий и по обращениям, а также 15 письменных разъяснений по электронной почте по заполнению разделов ПЭК о результатах контроля стационарных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и в области обращения с отходами производства.

### **Региональный государственный геологический контроль (надзор)**

Минлеспром АО осуществляет региональный государственный геологический контроль (надзор), направленный на устранение негативных явлений в подконтрольной (поднадзорной) сфере – нанесение вреда (причинение ущерба) недрам, подлежащим региональному государственному геологическому контролю (надзору).

Региональный государственный геологический контроль (надзор) осуществляют 4 государственных служащих минлеспрома АО.

Целью контрольно-надзорной деятельности (государственного контроля) является предупреждение, выявление и пресечение нарушений юридическими и физическими лицами и индивидуальными предпринимателями требований законодательства Российской Федерации в области использования и охраны недр.

Минлеспромом АО в установленной сфере деятельности проводятся плановые/внеплановые КНМ, мероприятия по контролю без взаимодействия с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, а также производство по делам об административных правонарушениях.

В 2023 году плановые и внеплановые проверки в сфере регионального государственного геологического контроля (надзора) не проводились в связи с ограничениями, введенными постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях

организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля». В связи с отсутствием проверок предписания об устранении нарушений законодательства не выдавались.

Рассмотрено 7 материалов от органов внутренних дел, в том числе по части 1 статьи 7.3 КоАП РФ – 4 (57 %), по части 2 статьи 7.3 КоАП РФ – 3 (43 %), вынесено 6 постановлений по делам об административных правонарушениях на общую сумму 330 тыс. рублей, 1 постановление о прекращении производства по делу об административном правонарушении. Постановления по делам об административных правонарушениях, вынесенных министерством, в судебные органы не обжаловались. За отчетный период взыскано 187,5 тыс. рублей (в том числе взыскано 28,4 тыс. рублей по штрафам, наложенным за предыдущие года), по 2 штрафам сроки оплаты не истекли.

Таблица 6.2-17

**Сводная таблица по осуществлению регионального государственного геологического контроля (надзора)**

	2021	2022	2023
Мероприятий без взаимодействия	-	2	5
Составлено протоколов об административном правонарушении	20	6	-
Вынесено постановлений об административной ответственности	21	6	6
Наложено административных штрафов (тыс. руб.)	800,0	18,0	187,5

В 2023 году осуществлено 8 выездов на месторождения ОПИ для принятия работ по консервации карьеров, подписано 8 актов о консервации месторождений и скважин на территории Архангельской района.

В 2023 году государственные инспектора министерства 2 раза привлекались в качестве специалиста к проверке, организованной сотрудниками управления экономической безопасности и противодействия коррупции УМВД России по Архангельской области; по результатам подготовлены справки.

Кроме того, в управление охраны окружающей среды министерства для рассмотрения поступило 18 обращений в области использования и охраны недр. При рассмотрении обращений государственными инспекторами осуществлялся выезд на место с целью установления факта правонарушения, принимались меры в рамках собственной компетенции. При установлении компетенции иных государственных органов осуществляется перенаправление их по подведомственности в установленный срок. На все обращения заявителям подготовлены ответы в сроки, установленные Федеральным законом от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации».

В соответствии с требованиями Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» в 2023 году проводились профилактические мероприятия и мероприятия по контролю, при проведении которых не требуется взаимодействие с хозяйствующими субъектами. В целях недопущения нарушения обязательных требований в области недропользования объявлено 101 предостережение (67 – по факту эксплуатации объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, в отношении которых не выполнена обязанность по постановке на государственный учет, 34 – по факту невыполнения условий лицензии на пользование недрами). С целью информирования об обязательных требованиях, предъявляемых к осуществляемой деятельности либо к принадлежащим объектам контроля, их соответствии критериям риска, основаниях и о рекомендуемых способах снижения риска, а также о видах, содержании и интенсивности контрольных (надзорных) мероприятиях, проведено 2 профилактических визита в рамках осуществления регионального государственного геологического контроля (надзора).

Таблица 6.2-18

**Типовые нарушения, выявленные при осуществлении регионального государственного геологического контроля (надзора) в 2023 году**

Статья (часть) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях	Количество нарушений
ч. 1 ст. 7.3 КоАП РФ – Пользование недрами без лицензии на пользование недрами	6

В судебных органах в 2023 году обжаловано 4 (66,7%) постановления о назначении административного наказания, 3 из которых оставлены в силе, а по 1 уменьшен размер административного штрафа. Незначительное количество обжалований постановлений административного органа в судах свидетельствует о полном, всестороннем и объективном рассмотрении дел с соблюдением процедуры привлечения к административной ответственности.

В 2023 году представления об устранении нарушений федерального законодательства по вопросам, касающимся регионального государственного геологического контроля (надзора), органами прокуратуры не вносились.

В соответствии с требованиями Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» в 2023 году проводились профилактические мероприятия и мероприятия по контролю, при проведении которых не требуется взаимодействие с хозяйствующими субъектами. В целях недопущения нарушения обязательных требований в области недропользования объявлено 4 предостережения (3 – по факту эксплуатации объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, в отношении которых не выполнена обязанность по постановке на государственный учет, 1 – по факту невыполнения условий лицензии на пользование недрами). Возражений на предостережения в адрес министерства от организаций не поступало.

В рамках профилактической работы государственными инспекторами в области охраны окружающей среды проводится регулярное консультирование подконтрольных субъектов по соблюдению обязательных требований природоохранного законодательства, в том числе по телефону. Даются разъяснения по исполняемым функциям, по обращениям физических и юридических лиц. В 2023 году сотрудниками управления охраны окружающей среды проведено 75 телефонных консультаций, связанных с вопросами недропользования.

**Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий  
Архангельской области**

Государственная функция по осуществлению регионального государственного контроля (надзора) в области ООПТ регионального значения реализуется минлеспромом АО и государственным бюджетным учреждением Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» (далее – ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды») (табл. 6.2-19).

Региональный государственный надзор в области охраны и использования ООПТ Архангельской области уполномочены осуществлять 4 должностных лица минлеспрома АО и 35 государственных инспекторов в области охраны и использования окружающей среды на ООПТ Архангельской области, состоящих в штате ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды».

Субъектами регионального государственного надзора в области охраны и использования ООПТ Архангельской области являются юридические лица, индивидуальные предприниматели и физические лица, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, оказывающую негативное воздействие на ООПТ. Объектами регионального надзора на ООПТ являются участки земель в границах ООПТ, на которые возможно оказать негативное влияние при осуществлении хозяйственной и иной деятельности.

В рамках осуществления указанного вида надзора минлеспромом АО проводятся проверки, мероприятия по контролю без взаимодействия с юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, производство по делам об административных правонарушениях, а также профилактические мероприятия.

В 2023 году плановые проверки в сфере регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ не проводились в связи с ограничениями, введенными постановлением Правительства РФ от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля», предписания об устранении нарушений законодательства не выдавались.

В рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ в 2023 году минлеспромом АО проведено 8 мероприятий без взаимодействия с контролируруемыми лицами.

За отчетный период учреждением проведено 2172 мероприятия без взаимодействия с контролируруемыми лицами. По их результатам выявлено 165 нарушений, сотрудниками Учреждения составлено 108 протоколов об административных правонарушениях, вынесено 98 постановлений, начислено штрафов на сумму 342,5 тыс. руб. За отчетный период взыскано 116,3 тыс. руб. Не взыскано за отчетный период 226,2 тыс. руб. (39 дел на сумму 96,5 тыс. руб. передано на взыскание в службу судебных приставов).

Таблица 6.2-19

**Сводная таблица по осуществлению регионального государственного контроля (надзора) в области ООПТ**

	2021	2022	2023
Проведено мероприятий без взаимодействия (в соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ)	2883	2567	2180
Составлено протоколов об административных правонарушениях	115	110	105
Вынесено постановлений об административной ответственности	104	106	98
Наложено административных штрафов (тыс. руб.)	351,1	372,0	342,5

Таблица 6.2-20

**Типовые нарушения, выявленные при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области ООПТ в 2023 году**

Статья (часть) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях	Количество нарушений
ч. 1 ст. 8.37 КоАП РФ – Нарушение правил охоты, правил, регламентирующих рыболовство и другие виды пользования объектами животного мира	1
ст. 8.39 КоАП РФ – Нарушение правил охраны и использования природных ресурсов на особо охраняемых природных территориях	164

В судебных органах в 2023 году обжаловано 2 постановления о назначении административного наказания, вынесенных ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды», которые решениями судов оставлены без изменения.

В 2023 году сотрудниками управления охраны окружающей среды по вопросам надзора на ООПТ проведено 34 телефонные консультации.

Кроме того, в 2023 году в управление охраны окружающей среды минлеспрома АО для рассмотрения поступило 9 обращений о нарушениях режима ООПТ. На все обращения заявителем в установленный срок подготовлены ответы.

В рамках профилактической работы государственными инспекторами в области охраны окружающей среды Архангельской области на ООПТ проведено 503 профилактические беседы и консультации, 1 семинар, на котором присутствовало 40 чел.

В рамках контрольной (надзорной) деятельности осуществляется взаимодействие с другими органами государственной власти (Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора, органами внутренних дел, прокуратурой, судебными приставами).

С целью профилактики нарушений минлеспромом АО разработаны Программы профилактики нарушений обязательных требований на 2024 год. В соответствии с докладом о выполнении программ профилактики нарушений обязательных требований на 2023 год все запланированные мероприятия выполнены.

С целью повышения уровня информированности и снижения допускаемых нарушений в 2023 году на официальном сайте Правительства Архангельской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» размещена актуальная полная информация о контрольно-надзорной деятельности: положения о государственном региональном контроле (надзоре), доклады об осуществлении надзора, ежегодные обобщения практики и обязательных требований, проверочные листы, руководства по соблюдению обязательных требований.

С целью устранения причин совершения типовых и массовых нарушений обязательных требований рекомендовано юридическим (физическим) лицам и индивидуальным предпринимателям проводить мероприятия по повышению квалификации лиц, ответственных за соблюдение требований законодательства при осуществлении деятельности на ООПТ регионального значения, в том числе ознакомиться с материалами, размещенными в разделе «Государственный контроль (надзор)» на официальном сайте ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» по ссылке <https://eco29.ru/about/gosudarstvennyy-kontrol/>

Перечень нормативно-правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках регионального контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, находится в разделе «Государственный контроль (надзор)» на официальной сайте ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» по ссылке <https://eco29.ru/about/gosudarstvennyy-kontrol/>

Работа по профилактике нарушений обязательных требований ведется на постоянной основе.

## **Муниципальный надзор в сфере охраны окружающей среды**

### **Муниципальное образование «Вельский муниципальный район»**

В течение 2023 года служащими администрации неоднократно проводились совместные рейды с прокуратурой Вельского района, ОМВД по Вельскому району, Вельским лесничеством в отношении мест несанкционированного складирования мусора. За 2023 год специалистами Управления капитального строительства, архитектуры и экологии Вельского муниципального района было произведено 10 выездов для проведения осмотров территории.

### **Муниципальное образование «Каргопольский муниципальный округ»**

В 2023 году выдано 61 предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований земельного законодательства, в том числе 11 предостережений по земельным участкам сельскохозяйственного назначения.

### **Муниципальное образование «Город Коряжма»**

При осуществлении муниципального контроля по жалобам жителей и по материалам отдела полиции по г. Коряжме по фактам нарушений п. 9.2 Правил благоустройства территории МО «Город Коряжма», принятые решением городской Думы МО «Город Коряжма» от 16.11.2017

№ 20 о запрете размещения транспортного средства на газоне, цветнике или иной территории, занятой травянистыми растениями, составлены и направлены на рассмотрение в административную комиссию 7 протоколов по нарушению п. 1 ст. 7.9 Закона Архангельской области от 03.06.2003 № 172-22-ОЗ «Об административных правонарушениях». Вынесено 29 определений об отказе в возбуждении дел об административных правонарушениях.

В связи с необходимостью соблюдения требований пожарной безопасности в июле развешены объявления в ГСК по ул. Чапаева и ул. Магистральное шоссе о необходимости выкоса травы, удаления зарослей борщевика и уборки прилегающей территории. В целях соблюдения правил противопожарного режима собственникам земельных участков под индивидуальное жилищное строительство микрорайона «Зеленый-1», не соблюдающих требования пожарной безопасности, 04.05.2023 направлено 231 уведомление о своевременной уборке мусора и сухой травянистой растительности.

В период проведения месячника по благоустройству осуществлялся контроль выполнения работ по благоустройству территорий города с фиксированием актами осмотров и фотосъёмкой. За период с 13.04.2023 по 27.04.2023 вручено 31 уведомление об устранении нарушений, направлены письма о необходимости ликвидации нарушений, проверено исполнение.

Проводился осмотр контейнерных площадок на предмет уборки захламлений, своевременного вывоза ТКО и КГО.

### **Муниципальное образование «Котлас»**

В 2023 году проведено 18 профилактических мероприятий и 2 контрольно-надзорных мероприятия без взаимодействия (выездное обследование) в рамках муниципального контроля в сфере благоустройства территории городского округа «Котлас», по результатам которых объявлено 9 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований.

Администрацией городского округа «Котлас» протоколы об административных правонарушениях в отношении должностных лиц, юридических и физических лиц не составлялись. В случае выявления факта, содержащего признаки административного правонарушения, информация передается в надзорные органы в целях установления и привлечения к ответственности виновных лиц.

### **Муниципальное образование «Котласский муниципальный округ»**

В 2023 году в рамках раздела «Государственный надзор в сфере охраны окружающей среды и муниципальный контроль в смежных с ним сферах» специалистами муниципальных образований поселений и района протоколы не составлялись. Муниципальный экологический контроль не проводился на основании Федерального закона «О защите прав юридических лиц индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» № 294-ФЗ от 26.12.2008 и постановления Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях осуществления в 2023 году государственного контроля (надзора), муниципального контроля и о внесении изменения в пункт 7 Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» от 30.11.2020.

Информация о выявленных нарушениях природоохранного законодательства направлялась для принятия мер в соответствующие государственные органы власти, а именно:

- проведена 1 проверка по факту складирования грунта (глина) в районе садоводческих товариществ. Материалы переданы для расследования в ОМВД России «Котласский» и министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области. Нарушение устранено.

- проведена проверка по факту незаконной добычи полезных ископаемых на муниципальных землях. Материалы переданы для расследования в ОМВД России «Котласский»

и министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области. Нарушение устранено.

- проведена проверка по факту незаконной добычи полезных ископаемых на сельхозземлях. Материалы переданы для расследования в ОМВД России «Котласский» и министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области.

- проведена проверка по факту размещения несанкционированной свалки отходов на землях лесного фонда в районе д. Поздышево. Материалы переданы для расследования в ОМВД России «Котласский» и министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области. Нарушение устранено.

- проведены 3 проверки соблюдения законодательства при рекультивации земель на линейных объектах, при строительстве и эксплуатации автодорог, линий связи в Котласском муниципальном округе (сдача после рекультивации земельных и лесных участков после окончания строительства объектов, эксплуатации автодорог, линий связи, объектов трубопроводного транспорта).

### **Муниципальное образование «Город Новодвинск»**

В 2023 году администрацией городского округа Архангельской области «Город Новодвинск» в рамках профилактических мероприятий подготовлено 73 письма о необходимости соблюдения правил благоустройства, выдано 52 предостережения.

### **Муниципальное образование «Няндомский муниципальный округ»**

Администрацией Няндомского муниципального округа в рамках осуществления контрольно-надзорных мероприятий, в том числе с взаимодействием, выявляются нарушения обязательных требований, которые фиксируются в материалах проверок и направляются по подведомственности для составления протокола. Так, за 2023 год администрацией Няндомского муниципального округа было направлено в ОМВД России Няндомский три материала проверки, содержащих состав административного правонарушения, предусмотренного ст. 8.2. КоАП РФ, по которым составлены протоколы и направлены в суд. Также в рамках контрольно-надзорного мероприятия с взаимодействием выявлено нарушение, содержащее состав административного правонарушения, предусмотренного ч. 1 ст. 8.8. КоАП РФ; на индивидуального предпринимателя наложено административное наказание в виде предупреждения.

### **Муниципальное образование «Северодвинск»**

В рамках муниципального контроля в области охраны и использования ООПТ Контрольным управлением Администрации Северодвинска проведены контрольные (надзорные) мероприятия без взаимодействия с контролируруемыми лицами – выездные обследования, по результатам проведения которых нарушений специального режима ООПТ, установленного Положением об особо охраняемой природной территории местного значения – природном рекреационном комплексе «Сосновый бор острова Ягры», не выявлено.

В рамках муниципального земельного контроля и муниципального контроля в сфере благоустройства на территории городских лесов в 2023 году были проведены профилактические мероприятия в отношении физического лица в форме объявления предостережений.

В связи с неисполнением физическим лицом обязательных требований земельного законодательства и Правил благоустройства территории муниципального образования «Северодвинск», утвержденных решением Совета депутатов Северодвинска от 14.12.2017 № 40, Контрольным управлением Администрации Северодвинска проведена досудебная претензионная работа.

В связи с неисполнением требований Администрацией Северодвинска было направлено исковое требование в судебные органы. Исковые требования удовлетворены 07.02.2024 в

соответствии с решением Северодвинского городского суда Архангельской области (по состоянию на 29.03.2024 в законную силу не вступило).

### **6.3 Финансовые аспекты природопользования и охраны окружающей среды**

#### **Плата за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности**

В соответствии со ст. 160.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2007 № 995 «О порядке осуществления федеральными органами государственной власти (государственными органами), органами управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации и (или) находящимися в их ведении казенными учреждениями, а также Центральным банком Российской Федерации бюджетных полномочий главных администраторов доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации», Положением о Федеральном агентстве водных ресурсов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16.06.2004 № 282 «Об утверждении Положения о Федеральном агентстве водных ресурсов», Приказом Федерального агентства водных ресурсов от 30.09.2010 № 263 «О порядке организации работы по администрированию доходов федерального бюджета, поступающих от платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности» территориальные органы Федерального агентства водных ресурсов и уполномоченные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации являются администраторами доходов федерального бюджета, поступающих от платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности. Приказом Федерального агентства водных ресурсов от 21.05.2014 № 118 «Об администрировании доходов» на министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, являющимся уполномоченным органом исполнительной власти Архангельской области, осуществляющим отдельные полномочия Российской Федерации в области водных отношений, возложено полномочие администратора доходов федерального бюджета, поступающих от платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности.

На 2023 год Приказом Федерального агентства водных ресурсов от 28.03.2023 № 47 и его корректировкой Приказом от 19.12.2023 № 329 был утвержден план поступлений в бюджетную систему Российской Федерации сумм платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности, – 312 123,14 тыс. руб., в том числе по территориальному отделу водных ресурсов (далее – ТОВР) по Архангельской области Двинско-Печорского БВУ Федерального агентства водных ресурсов – 73 833,63 тыс. руб., по уполномоченному органу исполнительной власти (далее – УОИВ) субъекта Российской Федерации в лице министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области – 238 289,51 тыс. руб.

На 31.12.2023 фактически поступило в федеральный бюджет от платы за пользование водными объектами, находящимися в федеральной собственности, 313 692,81 тыс. руб., в том числе по отделу водных ресурсов по Архангельской области Двинско-Печорского БВУ Федерального агентства водных ресурсов (ТОВР) – 78 966,42 тыс. руб., по уполномоченному органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в лице министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области (УОИВ) – 234 726,39 тыс. руб.

Объем поступления доходов федерального бюджета по Архангельской области за три последних года представлен в табл. 6.3-1.

Таблица 6.3-1

**Объем поступления доходов федерального бюджета**

Год	Архангельская область	План, тыс. руб.	Факт, тыс. руб.	%
2021	Всего, в т. ч.:	289 281,83	298 648,29	103,24
	ТОВР	71 146,25	71 385,52	100,34
	УОИВ	218 135,58	227 262,77	104,18
2022	Всего, в т. ч.:	317 473,33	298 879,09	94,14
	ТОВР	74 764,17	75 897,38	101,52
	УОИВ	242 709,16	222 981,71	91,87
2023	Всего, в т. ч.:	312 123,14	313 692,81	100,5
	ТОВР	73 833,63	78 966,49	106,95
	УОИВ	238 289,51	234 726,39	98,5

Невыполнение плана минлеспромом АО обусловлено сокращением объемов использования воды крупнейшими предприятиями-водопользователями в результате модернизации технологических процессов, оптимизацией использования воды и снижением потерь воды при транспортировке, осуществлением платы за пользование водными объектами исходя из фактических ежеквартальных объемов водопотребления, а также наличием задолженности по внесению платы за пользование водными объектами одного из крупнейших водопользователей. Работа по взысканию задолженности ведется министерством на постоянной основе.

### **Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений**

На территории Архангельской области осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в сфере водных отношений возложено на министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, а также на отдел водных ресурсов по Архангельской области и Ненецкому автономному округу Двинско-Печорского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (полномочия по морям и устьевым частям рек, отнесенным к морским водам).

В рамках полномочий министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области по предоставлению водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Архангельской области, в пользование на основании договоров водопользования, решений о предоставлении водных объектов в пользование в 2023 году в государственном водном реестре было зарегистрировано 100 разрешительных документа на право пользования водными объектами (в 2022 году – 54, в 2021 году – 78), в том числе 7 договоров водопользования и 93 решения о предоставлении водного объекта в пользование.

Общее количество физических и юридических лиц, предусматривающих приобретение прав пользования водными объектами, остается примерно на одном уровне: на начало 2023 года численное значение показателя составило 179 ед., к концу отчетного года – 169 ед. Основную массу предприятий, которые не оформили права пользования водными объектами, составляют частные организации, эксплуатирующие жилищно-коммунальные объекты в течение короткого срока аренды.

Право пользования водными объектами на начало 2023 года предоставлено 162 водопользователям, на конец года – 149 водопользователям, что составляет 88,2 % от общего количества водопользователей.

Достижение установленного показателя сдерживается по причине роста количества временных организаций – поставщиков услуг водоснабжения и водоотведения на объектах жилищно-коммунального хозяйства в сельских населенных пунктах. Ведется работа по выявлению субъектов нелегитимной хозяйственной деятельности с привлечением контролирующих органов, а также местного самоуправления.

**Водозаборные сооружения.** Общее количество водозаборных сооружений составляет 68 ед., из них подлежат оборудованию измерительной аппаратурой 62 водозабора. В 2023 году установлено 2 прибора учета, в результате чего количество водозаборов, оборудованных измерительной аппаратурой, достигло 61 ед., или 98,5 %.

**Очистные сооружения.** По итогам 2023 года общее количество состоящих на учете сооружений по очистке сточных вод составило 89 ед., в том числе подлежащих оборудованию средствами учета – 77 ед. В течение года установлен 1 прибор учета сточных вод, общее количество очистных сооружений, оборудованных системами учета, достигло 60 ед., или 67,4% от общего числа канализационных очистных сооружений, подлежащих оснащению. Контроль качества сбрасываемых сточных вод осуществляется на всех очистных сооружениях с привлечением специализированных аккредитованных лабораторий. Автоматизированными системами учета очистные сооружения не оборудованы. На осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений органами государственной власти субъектов Российской Федерации предусмотрен лимит финансирования для Архангельской области на 2023 год в размере 3 199,1 тыс. руб.

Средства на осуществление полномочий предоставляются в виде субвенций из федерального бюджета. Объем финансирования из федерального бюджета за 2021-2023 гг. представлен в табл. 6.3-2.

Таблица 6.3-2

**Средства на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, тыс. руб.**

Объемы финансирования	2021 год	2022 год	2023 год
Лимит финансирования	617,17	9 144,2	3 199,1
Реализовано водохозяйственных мероприятий	617,17	9 144,2	3 199,0

На 2023 год министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области было запланировано выполнение семи мероприятий:

1) Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос в границах поселений Приморского муниципального округа;

2) Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос в границах городского округа Архангельской области «Северодвинск»;

3) Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос в границах городского округа «Город Архангельск»;

4) Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос в границах городского округа Архангельской области «Город Новодвинск»;

5) Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос в границах поселений Котласского муниципального округа Архангельской области;

6) Уточнение ширины прибрежной защитной полосы рек Вычегды и Лименды в границах поселений городского округа «Котлас», МО «Котласский муниципальный округ», городского округа «Город Корьяма» Архангельской области;

7) Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов) в бассейне р. Ваги на территории Архангельской области на участке от административной границы с Вологодской областью до устья р. Устья в границах поселений; в бассейне р. Мезени на территории Архангельской области на участке от административной границы с Республикой

Коми до впадения р. Мезени в Белое море, в границах поселений; в бассейне р. Устья (второй этап - подготовка документов для постановки сведений о береговых линиях и прибрежных защитных полосах в Единый государственный реестр недвижимости), уточнение границ прибрежных защитных полос рек (Вага, Вель, Пежма, Шеноша, Подюга, Кулой, Сивчуга, Синега, Мезень, Пёза, Кимжа, Няфта, Вашка, Мезенская Пижма, Кокшеньга, Устья, Солица, Соденьга, Верюга, Падома, Мехреньга).

Общая мощность первых 5 мероприятий составила 545,59 км, стоимость их реализации – 2 548,4 тыс. руб. Мероприятие № 6 направлено на приведение ширины прибрежных защитных полос водных объектов в соответствии с Водным кодексом в редакции от 21.12.2021. В результате работ выполнена корректировка сведений о границах прибрежных защитных полос водных объектов на участках общей протяженностью 42,2 км. Стоимость мероприятия составила 51,6 тыс. руб.

Мероприятие № 7 направлено на подготовку графического описания береговых линий водных объектов и корректировку границ прибрежных защитных полос водных объектов в соответствии с Водным кодексом в редакции от 21.12.2021 для последующего внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости. Стоимость работ составила 599,0 тыс. руб.

Все запланированные на отчетный год мероприятия выполнены в полном объеме, освоение средств федерального бюджета на исполнение отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений в 2023 году составило 100 %. Экономия средств в размере 0,1 тыс. руб. возвращена в бюджет.

### **Плата за негативное воздействие на окружающую среду**

Согласно приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 29.02.2016 № 110 «Об осуществлении территориальными органами Федеральной службы по надзору в сфере природопользования бюджетных полномочий главных администраторов доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации», территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере природопользования на соответствующей территории был наделен полномочиями главного администратора доходов бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов в части платы за негативное воздействие на окружающую среду.

На территории Архангельской области главным администратором доходов в части платы за негативное воздействие на окружающую среду является Северное межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.

В 2023 году администрирование проводилось по 858 природопользователям, осуществляющим деятельность на территории Архангельской области.

В соответствии с бюджетным законодательством распределение доходов, полученных от платы за негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется Управлением федерального казначейства по Архангельской области и Ненецкому автономному округу в таком соотношении: 40 % – в бюджет субъекта Российской Федерации и 60 % – в бюджеты муниципальных образований.

В 2023 году план по сбору платы за негативное воздействие на окружающую среду не был установлен.

Информация о поступлении платы за негативное воздействие на окружающую среду в разрезе кодов бюджетной классификации, по данным Управления федерального казначейства по Архангельской области и Ненецкому автономному округу, по итогам 2023 года представлена в табл. 6.3-3.

Таблица 6.3-3

**Поступление платы за негативное воздействие на окружающую среду**

Наименование показателя	Фактическое поступление платы за негативное воздействие на окружающую среду за 2023 год, тыс. руб.
Всего, в том числе:	358 188,3
плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами	35 758,5
платы за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты	140 779,8
плата за размещение отходов производства и потребления	160 317,6
плата за размещение твердых коммунальных отходов	21 332,4

По результатам проверки Деклараций о плате за негативное воздействие на окружающую среду по состоянию на 01.01.2024 недоимка составляет 51 570 тыс. руб., а именно:

- за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами на территориях Вельского и Ленского районов, Няндомского, Пинежского и Устьянского округов;
- за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты на территориях г. Котласа, Вельского и Онежского районов;
- за размещение твердых коммунальных отходов (далее – ТКО), в том числе отходов производства и потребления, на территориях Няндомского и Устьянского округов, городов Мирного, Северодвинска и Котласа.

В 2023 году Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора по исполнению бюджета в части администрируемого дохода «плата за негативное воздействие на окружающую среду» в целях снижения его дебиторской задолженности принимались следующие меры:

- 1) Выставлены требования к природопользователям о добровольной уплате задолженности на сумму 141 175,9 тыс. руб.
- 2) Для принудительного взыскания задолженности направлены искивые заявления на сумму 107 534,8 тыс. руб.

Информация по начислению и поступлению платы за негативное воздействие на окружающую среду в разрезе муниципальных образований на территории Архангельской области представлена в табл. 6.3-4.

Таблица 6.3-4

**Информация о сложившейся задолженности (переплате) в разрезе муниципальных образований за 12 месяцев 2023 года**

Муниципальные образования	Сальдо на 01.01.2023, тыс. руб.	Начислено, тыс. руб.	Фактически поступило, тыс. руб.	Списано за 12 месяцев 2023 года, тыс. руб.	Недоимка (+) переплата (-) на 01.01.2024, тыс. руб.
Архангельск	-8 214,4	21 933,3	25 205,0	0,0	-11 460,9
Вельский	-7 863,8	34 056,0	9 893,9	-9 352,0	25 650,3
Верхнетоемский	3,5	137,5	200,1	0,0	-59,1
Вилегодский	-2 748,1	360,5	61,7	-2 356,3	-93,0
Виноградовский	-2 247,1	1 009,7	624,8	-1 012,4	-849,9
Каргопольский	-525,9	417,8	306,6	0,0	-414,7
Коношский	4 419,5	1 695,7	1 801,4	2 969,0	1 344,8
Коряжма	-9 457,0	15 462,6	15 558,4	0,0	-9 552,7
Котлас	12 667,1	21 484,9	20 122,9	0,0	14 029,0
Котласский	-663,3	4 282,5	3 658,9	0,0	-39,7
Красноборский	468,3	2 144,0	3 559,3	-2 636,9	1 689,8
Ленский	-4 040,4	12 849,8	1 421,7	0,0	7 387,7
Лешуконский	1 985,7	323,9	384,0	1 935,2	-9,6
Мезенский	-2 069,5	15 008,3	17 563,3	3 425,0	-8 049,5

Муниципальные образования	Сальдо на 01.01.2023, тыс. руб.	Начислено, тыс. руб.	Фактически поступило, тыс. руб.	Списано за 12 месяцев 2023 года, тыс. руб.	Недоимка (+) переплата (-) на 01.01.2024, тыс. руб.
Мирный	-309,4	16 925,5	2 802,9	0,0	13 813,3
Новая Земля	-192,2	86,4	81,6	-173,0	-14,5
Новодвинск	-16 332,7	11 406,3	10 066,3	-9 124,3	-5 868,5
Няндомский	1 225,5	6 423,9	2 285,8	0,0	5 363,6
Онежский	-3 260,6	8 361,9	1 499,1	-3 931,1	7 533,3
Пинежский	1 978,9	9 395,8	1 416,1	0,0	9 958,6
Плесецкий	-4 064,8	824,9	931,5	-2 734,7	-1 436,7
Приморский	-8 579,0	9 461,5	11 447,8	-5 891,0	-4 674,3
Северодвинск	-16 130,7	197 369,0	219 297,0	0,0	-38 058,6
Устьянский	4 828,5	8 013,9	7 353,3	0,0	5 489,1
Холмогорский	1 461,2	186,3	365,4	1 282,9	-0,8
Шенкурский	-310,3	269,8	279,3	-298,4	-21,6
<b>Всего:</b>	<b>-57 971,2</b>	<b>399 891,7</b>	<b>358 188,3</b>	<b>-27 897,9</b>	<b>11 655,3</b>

### Ущербы

Согласно ч. 1 ст. 77 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», юридические и физические лица, причинившие вред окружающей среде в результате ее загрязнения, истощения, порчи, уничтожения, нерационального использования природных ресурсов, деградации и разрушения естественных экологических систем, природных комплексов и природных ландшафтов и иного нарушения законодательства в области охраны окружающей среды, обязаны возместить его в полном объеме в соответствии с законодательством.

Согласно ч. 1 ст. 78 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ, компенсация вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, осуществляется добровольно либо по решению суда или арбитражного суда.

Определение размера вреда окружающей среде, причиненного нарушением законодательства в области охраны окружающей среды, осуществляется исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды, а также в соответствии с проектами рекультивационных и иных восстановительных работ при их отсутствии, в соответствии с таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, утвержденными органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды.

За 2023 год отделом государственного экологического надзора по Архангельской области Северного межрегионального управления Росприроднадзора рассчитано 15 ущербов на общую сумму 422 529,4 тыс. руб., в том числе:

- водным объектам (сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод) – 9 ущербов в размере 316 061,5 тыс. руб.;
  - почвам (размещение отходов производства и потребления) – 3 ущерба на общую сумму 105 624,3 тыс. руб.;
  - атмосферному воздуху (аварийный выброс загрязняющих веществ в результате сгорания отходов на полигоне ТКО) – 1 ущерб в размере 835,2 тыс. руб.;
  - недрам (самовольное пользование недрами) – 2 ущерба на сумму 8,4 тыс. руб.
- Предъявлено к возмещению 10 ущербов на общую сумму 264 208,2 тыс. руб., в том числе:
- водным объектам (сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод) – 4 ущерба на сумму 239 948,8 тыс. руб.;
  - почвам (размещение отходов производства и потребления) – 2 ущерба на сумму 2 500,1 тыс. руб.;
  - недрам (самовольное пользование недрами) – 4 ущерба на сумму 21 759,3 тыс. руб.

Уплачено добровольно 19,7 тыс. руб., в том числе:

- 1 ущерб, причиненный водному объекту, – 3,8 тыс. руб. (ООО «Морской терминал Архангельск»);

- 1 ущерб, причиненный атмосферному воздуху – 15,9 тыс. руб. (ООО «Гейзер»).

Взыскано по решению суда ущербов на сумму 7 905,2 тыс. руб., в том числе:

- водным объектам (сброс загрязняющих веществ в составе сточных вод) – в размере 389,7 тыс. руб.;

- недрам (самовольное пользование недрами) – ущерб на сумму 7 515,5 тыс. руб.

За 2023 год решением суда зачтено выполнение мероприятий по предупреждению сверхнормативного сброса загрязняющих веществ в составе сточных вод – 400 тыс. руб., выполнена возложенная судами обязанность по возмещению вреда водным объектам путем проведения восстановительных работ в соответствии с проектом восстановительных работ на сумму 34 177,8 тыс. руб.

### Штрафы

В 2023 году по результатам рассмотрения дел об административных правонарушениях наложено 104 административных штрафа на общую сумму 2 828,5 тыс. руб. С учетом возможности уплаты половины штрафа уплачено штрафов на сумму 1 385,25 тыс. руб.

### **Реализация в 2023 году государственной программы Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»**

Государственная программа Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области» (далее – Программа) утверждена постановлением Правительства Архангельской области от 11.10.2013 № 476-пп. Реализация мероприятий Программы осуществлялась государственным заказчиком – координатором Программы – министерством природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области. Соисполнители Программы в 2023 году: министерство строительства и архитектуры Архангельской области, министерство имущественных отношений Архангельской области и министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области. В состав Программы входят три подпрограммы: «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Архангельской области», «Воспроизводство и использование природных ресурсов» и «Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области».

По данным министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, в 2023 году по подпрограмме № 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Архангельской области» достигнуты следующие результаты реализации подпрограммы:

- приобретено 852 контейнера для накопления ТКО в рамках оказания коммунальной услуги региональным оператором по обращению с ТКО;

- создано 252 места (площадки) накопления ТКО и приобретено 1 585 контейнеров для накопления ТКО для 20 муниципальных образований;

- произведено возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в области обращения с ТКО, по расчетам за декабрь 2022 года – ноябрь 2023 года и по результатам корректировки объемов ТКО за периоды 2023 года;

- предоставлена субсидия региональному оператору по обращению с ТКО в связи со снижением размера платы за оказание коммунальной услуги по обращению с ТКО вследствие снижения норматива накопления ТКО по результатам фактического списания региональным

оператором по обращению с ТКО начисленной потребителям платы за оказание коммунальной услуги по обращению с ТКО;

- предоставлена субсидия АО «Архангельский экологический оператор» на оплату процентов и комиссий по обслуживанию кредитных обязательств перед ПАО «Сбербанк» (кредитная линия в части не покрываемых капитальным грантом сумм налога на добавленную стоимость в рамках создания объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 тыс. т в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское»);

- получена положительная оценка возможности реконструкции полигона ТКО в г. Онеге в части увеличения срока его эксплуатации, а также строительства мусороперегрузочной станции при условии увеличения площади земельного участка, проведения работ по его осушению (строительство водоотводных канав), разработки проектной документации;

- получено положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту «Комплекс обработки, утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов мощностью 60 тыс. т в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Няндомский район» в федеральном автономном учреждении «Главное управление государственной экспертизы» от 10.03.2023 № 29-1-1-3-011351-2023;

- получено заключение экологической экспертизы проектной документации по объекту «Создание объекта «Комплекс обработки, утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов мощностью 275 тыс. т в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Холмогорский район». Материалы проектной документации направлены на экспертизу в федеральное автономное учреждение «Главное управление государственной экспертизы»;

- 12.04.2023 получено разрешение на строительство объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 тыс. т в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское». Подрядчиком выполнялись следующие виды работ:

- удаление водонасыщенного грунта и ила со дна водоема с последующим складированием на территории строительной площадки для дальнейшего вывоза на полигон г. Коряжмы;

- завоз песка для отсыпки и уплотнения оснований под фундаментные плиты для административно-бытового комплекса (далее – АБК) и склада вторично-материальных ресурсов (далее – склад ВМР). По состоянию на 17.01.2024 завезено 50 312 м<sup>3</sup>;

- прогрев песчаного основания и отсыпка песка под фундаментные плиты АБК и склад ВМР;

- устройство песчаного основания резервуара чистой воды, выполнялась бетонная подготовка под фундаментную плиту;

- прогрев основания для устройства фундамента дымовой трубы котельной;

- очистка и подсыпка дороги к строительной площадке, вывоз техногенного грунта на полигон, выравнивание откосов полигона г. Коряжмы;

- разработаны проектные документации по созданию объектов перегрузки ТКО (с местом временного накопления ТКО) на островных территориях г. Архангельска (о. Кего, о. Бревенник и о. Хабарка);

- ликвидировано 82 несанкционированных места размещения отходов (захламлений) общей площадью 5,398 га, находящихся на территориях Вельского и Онежского муниципальных районов, Виноградовского, Котласского, Красноборского, Няндомского, Плесецкого, Приморского и Устьянского муниципальных округов и городских округов «Город Новодвинск», «Мирный» и «Северодвинск» (вывезено 6 370,85 м<sup>3</sup> и 577,2 т отходов);

- ликвидирована свалка на территории Няндомского лесничества в Няндомском муниципальном округе площадью 0,9 га (вывезено отходов – 3 066 т);

- выполнены геодезические, гидрологические, экологические и часть геологических изысканий, велась подготовка материалов оценки воздействия на окружающую среду в рамках разработки проектной документации на реконструкцию полигона ТКО г. Коряжмы, включая рекультивацию отработанной карты полигона;

- выполнены работы подготовительного и технического этапов ликвидации несанкционированных свалок в границах г. Архангельска (расчистка территории, устройство подъездной дороги, ограждения, электроснабжения, освещения; формирование временного террикона, инженерная подготовка участка размещения отходов).

На объекте в г. Няндоме в рамках подготовительного этапа выполнены работы по расчистке территории, произведены разбивочные и геодезические работы, устройство электроснабжения, устройство ограждения, наружного освещения, закрытие несанкционированных въездов для предотвращения завоза новых отходов;

- осуществлен взнос Архангельской области в уставный капитал АО «Архангельский экологический оператор» с целью пополнения оборотных средств;

- осуществлялся контроль за проведением работ по ликвидации свалок в границах городов, а также авторский надзор за соблюдением проведенных работ согласно разработанным проектными документами;

- разработаны технические задания на проведение инвентаризации Коношского, Двинского, Ленского, Плесецкого, Солянского и Онского заказников регионального значения и на проведение комплексного экологического обследования территории Чугского заказника регионального значения;

- приобретены транспортные средства (снегоболотоход TINGER AW8, снегоход «Тайга Патруль 800», квадроцикл, вездеход) и оборудование (программно-аппаратный комплекс по защите информации, сервер, 3 многофункциональных устройства, 11 автоматизированных рабочих мест);

- изготовлены дизайн-макеты информационных стендов для заказников регионального значения, изготовлена и приобретена сувенирная продукция, комплекты одежды с нанесением логотипа к Году экологии в Архангельской области;

- разработан и введен в эксплуатацию новый современный сайт государственного бюджетного учреждения Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» на основе российского программного обеспечения;

- выполнен химический анализ 10 отобранных проб в местах сброса сточных вод в границах Плесецкого муниципального округа (п. Североонежск), городского округа «Город Архангельск» и Котласского муниципального округа в целях выявления фактов нарушения водного законодательства и одной пробы по факту загрязнения атмосферного воздуха выбросами, поступившими от АО «Молоко» (г. Архангельск);

- проведено техническое обслуживание и проверка газоаналитического оборудования стационарного поста контроля атмосферного воздуха в г. Коряжме, стационарного поста контроля атмосферного воздуха в г. Архангельска; приобретен газоанализатор диоксида серы С-105М;

- выполнена научно-исследовательская работа по мониторингу редких и находящихся под угрозой исчезновения видов флоры и фауны на территориях в Вилегодском, Котласском, Пинежском, Приморском и Холмогорском муниципальных округах, Онежском муниципальном районе;

- выполнены работы 1 этапа по описанию местоположения границ 7 охранных зон особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) в Вельском муниципальном районе для внесения сведений о границах охранных зон ООПТ в Единый государственный реестр недвижимости;

- в рамках проведения Года экологии Архангельской области:

- изготовлено и размещено в средствах массовой информации 150 информационных материалов, посвященных Году экологии Архангельской области;
- организованы и проведены встречи для обсуждения актуальных экологических проблем в 5 муниципальных образованиях, консультационная поддержка специалистов муниципальных образований, природопользователей и граждан по вопросам охраны окружающей среды;
- проведен агитационный тематический велосипедный пробег (г. Архангельск – Новодвинская крепость) в целях формирования ответственного отношения к окружающей среде через популяризацию велодвижения как одного из способов сохранения качества атмосферного воздуха;
- проведена межрегиональная конференция, посвященная развитию ООПТ «Особо охраняемые природные территории. Законодательство, развитие, обмен опытом». Участниками конференции стали представители ООПТ, органов региональной власти, государственных учреждений, общественных и научных организаций из Архангельской, Московской, Нижегородской, Мурманской, Смоленской областей, Ненецкого автономного округа, Республики Карелии, Алтайского и Красноярского краёв. На конференции обсудили опыт Кенозерского национального парка, развитие экологического туризма, вопросы экологического просвещения, партнёрства в сфере ООПТ и проектной деятельности;
- проведена областная конференция «Итоги Года экологии в Архангельской области», в рамках которой организованы: стендовая презентация лучших экологических проектов, реализованных в год экологии Архангельской области, мастер-классы на экологические темы, эколого-социальная акция «Сбор фракции пластика для переработки «Крышечки во благо» и др.;
- изданы доклад «Состояние и охрана окружающей среды Архангельской области в 2022 году» и журнал «Год экологии в Поморье»;
- проведено 2 712 патрулирований (рейдов) на ООПТ регионального значения общей протяженностью 181 609 км с целью выявления нарушений режима заказников;
- проведены зимние учеты объектов животного мира на 100 маршрутах общей протяженностью 833,1 км;
- проведен комплекс биотехнических мероприятий по подновлению галечников, порхалищ, солонцов, подкормочных площадок на 860 объектах, изготовлено 45 новых объектов биотехнии;
- обновлено 60 информационных знаков (аншлагов) для обозначения границ ООПТ регионального значения, установлено 287 новых аншлагов;
- подготовлен и размещен на официальном сайте Правительства Архангельской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет доклад «Состояние и охрана окружающей среды Архангельской области в 2022 году»;
- издана брошюра «Редкие виды растений, грибов и животных Архангельской области: методические рекомендации».

В рамках экологического воспитания и просвещения населения Архангельской области организованы и проведены эколого-просветительные мероприятия:

- конкурсы: «Гордость северной тайги», «Репортаж с кормушки», творческих и научно-исследовательских работ «Экология Пинежья»;
- акции и субботники: «Водным объектам – чистые берега и причалы», «Зеленая Весна», «Куртяево – наша забота», акции по уборке территорий ООПТ (Пермиловского, Мудьюгского заказников), территории городского округа «Новодвинск», экологический субботник «Зеленая Россия»;
- социально-образовательные проекты: «Эколята – дошколята», «Эколята», «Эколята – молодые защитники природы» в рамках Всемирного дня охраны окружающей среды, общественный проект «Чистая Арктика», межрегиональная конференция «Особо охраняемые природные территории. Законодательство, развитие, обмен опытом»;

- участие в мероприятиях: экологическом «ЭКО-квесте» в рамках праздника «Мы – дети Земли», в социальном проекте «Центр экологических инициатив Пинежья», по программе повышения квалификации «Воспитание патриотизма через экологическое образование», в семинаре «От экологического просвещения – к экологической культуре», конференции «Перспективы развития познавательного туризма на особо охраняемых природных территориях», слете отрядов «Зеленый патруль», детском фестивале «Экодетство»;

- мероприятия в муниципальных образованиях Архангельской области: проекты в области охраны окружающей среды и защиты животных, смотры, конкурсы, выставки, субботники и экологические акции по уборке территории, благоустройству мест общего пользования, участие во всероссийских акциях.

Для реализации мероприятий подпрограммы было израсходовано 3 299 812,0 тыс. руб., из них средства:

- федерального бюджета – 1 281 920,7 тыс. руб.;
- областного бюджета – 1 963 575,8 тыс. руб.;
- местных бюджетов – 31 335,9 тыс. руб.;
- внебюджетных источников – 22 979,6 тыс. руб.

Реализация мероприятий за счет средств федерального бюджета осуществлялась в рамках федеральных проектов «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» и «Чистая Страна» национального проекта «Экология» государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды».

Реализация мероприятий из внебюджетных источников осуществлялась за счет собственных средств ООО «ЭкоИнтегратор» на приобретение контейнеров для накопления (в том числе раздельного) ТКО.

Органам местного самоуправления Архангельской области предоставлены субсидии из областного бюджета:

- на создание площадок накопления ТКО, оборудованных контейнерами для накопления ТКО;
- на проведение предварительных инженерных изысканий для оценки возможности разработки проектной документации по реконструкции полигона ТКО в Онежском муниципальном районе.

В ходе реализации мероприятий подпрограммы:

- не в полном объеме выполнен план по приобретению контейнеров (бункеров) для накопления ТКО администрацией городского округа «Город Архангельск» в результате закупки администрацией территориального округа «Майская горка» 2 бункеров объемом 8 м<sup>3</sup> стоимостью по 75 тыс. руб.; средств на закупку еще 4 контейнеров не хватило;

- не в полном объеме выполнен план по приобретению контейнеров для накопления ТКО региональным оператором по обращению с ТКО в связи с тем, что не было уточнено количество планируемых к приобретению контейнеров (бункеров) и расходы на их приобретение и содержание;

- не выполнены работы по разработке проектной документации «Ликвидация нефтяного загрязнения в районе населенного пункта Красное Приморского района Архангельской области» ввиду недобросовестного исполнения подрядчиком обязательств по контракту (не предоставлена проектно-сметная документация в полном объеме и в срок, предусмотренный техническим заданием);

- не в полном объеме выполнен план по ликвидации свалок на землях лесного фонда ввиду того, что в ходе осуществления работ объем отходов значительно превысил планируемый, что привело к уменьшению количества свалок;

- не получены материалы по описанию границ охранных зон 7 ООПТ ввиду позднего заключения контракта (работы 1 этапа выполнены).

- не выполнены в полном объеме лабораторные исследования в рамках осуществления регионального государственного контроля (надзора) ввиду отсутствия заявок на их проведение.

В 2023 году по подпрограмме № 2 «Воспроизводство и использование природных ресурсов» достигнуты следующие результаты реализации подпрограммы:

- проведены геологоразведочные работы по поиску и оценке месторождений питьевых подземных вод в Устьянском муниципальном округе (д. Черновская). Прирост запасов подземных вод для питьевого, хозяйственно-бытового и технического водоснабжения молочно-товарного комплекса на 3 389 фуражных голов с выращиванием молодняка, расположенного в д. Черновской Устьянского муниципального округа, составил 0,499 тыс. м<sup>3</sup> в сутки по категории С<sub>1</sub>;

- проведены геологоразведочные работы по геологическому изучению, поиску и оценке месторождений общераспространенных полезных ископаемых (далее – ОПИ).

Вновь открытые месторождения ОПИ расположены в Вельском, Коношском, Ленском, Онежском муниципальных районах; Виноградовском, Котласском, Красноборском, Нядомском, Пинежском, Приморском, Плесецком и Холмогорском муниципальных округах и в городском округе «Город Архангельск» (прирост запасов песка и песчано-гравийной смеси по категории С<sub>1</sub> составил 23 340,16 тыс. м<sup>3</sup>, в том числе в Арктической зоне 864,5 тыс. м<sup>3</sup>);

- проведены зимние учеты объектов охотничьих ресурсов на территории Архангельской области на 2 487 маршрутах общей протяженностью 20 834,61 км;

- проведены мероприятия по регулированию численности охотничьих ресурсов.

Для реализации мероприятий подпрограммы было израсходовано 116 640 тыс. руб., из них средства:

- федерального бюджета – 27 293,6 тыс. руб.;
- областного бюджета – 26 905,5 тыс. руб.;
- внебюджетных источников – 62 440,9 тыс. руб.

Реализация мероприятий за счет средств федерального бюджета осуществлялась в рамках государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» и государственной программы Российской Федерации «Развитие федеративных отношений и создание условий для эффективного и ответственного управления региональными и муниципальными финансами».

Реализация мероприятий за счет внебюджетных источников – средства пользователей недр на геологоразведочные работы по поиску и оценке месторождений питьевых подземных вод, на геологоразведочные работы по геологическому изучению, поиску и оценке месторождений ОПИ.

В 2023 году по подпрограмме № 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области» достигнуты следующие результаты реализации подпрограммы:

- выполнены работы по установлению границ водоохранных зон водных объектов на 6 участках в границах территорий городского округа «Город Архангельск», городского округа Архангельской области «Северодвинск», городского округа Архангельской области «Новодвинск», Приморского муниципального округа Архангельской области;

- на участках в границах территорий Котласского муниципального округа, городского округа «Котлас» и городского округа «Город Коржма»;

- на участках в бассейне р. Ваги в границах территорий Вельского и Коношского муниципальных районов;

- на участках в бассейне р. Устья в границах территорий Вельского муниципального района, Красноборского и Устьянского муниципальных округов;

- на участках в бассейне р. Мезени в границах территорий Мезенского и Лешуконского муниципальных округов;

Общая протяженность обследованных участков береговой линии водных объектов, для которой определено местоположение береговых линий (границ водных объектов) и

подготовлены материалы для внесения сведений о береговых линиях (границах водных объектов) в государственный водный реестр и ЕГРН, составила 1 341,516 км.

- выполнены работы по выявлению основных причин разрушения правого берега р. Северной Двины в районе д. Ершовки бывшего сельского поселения «Боброво-Лявленское» Приморского муниципального округа и подготовлены рекомендации о проведении комплекса мероприятий по инженерной защите участка берега от разрушения (проведение мероприятий по защите берега с указанием конкретных целей и задач каждого мероприятия);

- получено положительное заключение технологического и ценового аудита обоснования инвестиций по объекту «Укрепление правого берега реки Северной Двины в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова»;

- обеспечена охрана объекта «Укрепление правого берега реки Северной Двины в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова»;

- выполнен государственный мониторинг донных отложений водных объектов Архангельской области – руч. Кузнецов (г. Мезень), оз. Лахта (бывшее МО «Катунинское» Приморского муниципального округа) и мониторинг состояния подверженных эрозионным процессам берегов водных объектов в границах населенных пунктов городского округа «Город Архангельск», городского округа «Новодвинск», бывших муниципальных образований Приморского муниципального округа, Мезенского и Вилегодского муниципальных округов общей протяженностью 29,094 км;

- подготовлены предложения по установлению границ зон затопления (подтопления) для 32 населенных пунктов в Вельском муниципальном районе Архангельской области и Устьянском муниципальном округе Архангельской области.

Для реализации мероприятий подпрограммы израсходовано 16 177,8 тыс. руб., из них средства:

- федерального бюджета – 3 199,0 тыс. руб.;
- областного бюджета – 12 978,8 тыс. руб.

Реализация мероприятий за счет средств федерального бюджета осуществлялась в рамках государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов».

Сведения о достижении целевых показателей государственной программы по итогам 2023 года приведены в табл. 6.3-5. Объемы финансирования и освоения средств государственной программы Архангельской области в 2023 году представлены в табл. 6.3-6. Сведения о достижении показателей результативности использования субсидий (иных межбюджетных трансфертов), предоставленных из федерального бюджета на выполнение мероприятий государственной программы по итогам 2023 года, приведены в табл. 6.3-7.

Расчет оценки эффективности реализации Программы за 2023 год выполнен министерством экономического развития, промышленности и науки Архангельской области и представлен в табл. 6.3-8. Результаты реализации Программы по сравнению с 2022 годом представлены в табл. 6.3-9.

Таблица 6.3-5

**Сведения о достижении целевых показателей государственной программы Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области» по итогам 2023 года**

Наименование целевого показателя	Исполнитель	Единица измерения	Значения целевого показателя					Обоснование отклонения в отчетном году фактического значения целевого показателя от планового значения целевого показателя	
			фактические за 2 года, предшествующие отчетному году		плановое, на отчетный год	фактическое, за отчетный год	степень достижения планового значения целевого показателя, %		плановое на текущий год
			2021 год	2022 год					
<b>Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области»</b>									
1. Доля территории, занятой особо охраняемыми природными территориями регионального и местного значения	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	4,84	4,84	5,91	5,86	99,15	-	-
2. Качество окружающей среды	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	104,6	114,00	108,33	112,00	103,40	-	-
3. Прирост запасов песка (строительного и силикатного), песчано-гравийных материалов	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	млн м <sup>3</sup>	15,408	28,63	8,00	23,34	291,75	-	ввиду увеличения спроса на строительное сырье при реализации национальных проектов в государственных программах возникла потребность в открытии новых месторождений ОПИ
4. Доля населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий, направленных на предотвращение негативного воздействия вод, к общей численности населения, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод	министерство строительства и архитектуры Архангельской области	%	9,22	9,22	9,22	9,22	100,00	-	-
<b>1. Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Архангельской области»</b>									

Наименование целевого показателя	Исполнитель	Единица измерения	Значения целевого показателя						Обоснование отклонения в отчетном году фактического значения целевого показателя от планового значения целевого показателя
			фактические за 2 года, предшествующие отчетному году		плановое, на отчетный год	фактическое, за отчетный год	степень достижения планового значения целевого показателя, %	плановое на текущий год	
			2021 год	2022 год					
1.1. Площадь земель, реабилитированных в результате ликвидации экологического ущерба от хозяйственной и иной деятельности (нарастающим итогом)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	га	42,15	55,19	57,94	61,49	106,10	-	за счет увеличения количества свалок, ликвидированных на территории муниципальных образований
1.4. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации (нарастающим итогом) (в рамках реализации федерального проекта «Чистая страна»)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	тыс. чел.	3,50	3,50	3,50	3,50	100,00	-	-
1.6. Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате разделенного накопления и обработки (сортировки) ТКО, в общей массе образованных ТКО (в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	-	0,80	0,20	0,90	450,0	-	ООО «Дампстер», эксплуатирующей объект обработки (сортировки), проведена работа по обеспечению бесперебойной работы объекта. Исходя из мощности объекта, а также качества вторичных материальных ресурсов, доля выборки вторичных материальных ресурсов не превышает 1 %

Наименование целевого показателя	Исполнитель	Единица измерения	Значения целевого показателя						Обоснование отклонения в отчетном году фактического значения целевого показателя от планового значения целевого показателя
			фактические за 2 года, предшествующие отчетному году		плановое, на отчетный год	фактическое, за отчетный год	степень достижения планового значения целевого показателя, %	плановое на текущий год	
			2021 год	2022 год					
1.7. Доля ТКО, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	-	5,50	7,40	10,20	137,84	-	ООО «Дампстер», эксплуатирующей объект обработки (сортировки), проведена работа по обеспечению бесперебойной работы объекта. Мощность объекта обработки (сортировки) позволяет проводить обработку (сортировку) 10 % отходов, образующихся на территориях городских округов Архангельской области «Город Архангельск», «Город Новодвинск» и «Северодвинск», Приморского муниципального округа Архангельской области, на которых внедрено раздельное накопление ТКО
1.9. Доля особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ), на которых проведена инвентаризация по отношению к общему количеству ООПТ	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	47,50	67,00	96,00	67,00	69,79	-	ввиду расторжения трех контрактов, заключенных в 2022 году, на проведение инвентаризации 27 памятников природы в связи с ненадлежащим исполнением исполнителем обязательств, предусмотренных контрактами
1.10. Доля населения Архангельской области, вовлеченного в процесс экологического просвещения	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	28,00	30,00	30,00	40,00	133,30	-	в связи с вовлечением большего количества участников в реализации мероприятий экологической направленности, проведенных в рамках Года

Наименование целевого показателя	Исполнитель	Единица измерения	Значения целевого показателя						Обоснование отклонения в отчетном году фактического значения целевого показателя от планового значения целевого показателя
			фактические за 2 года, предшествующие отчетному году		плановое, на отчетный год	фактическое, за отчетный год	степень достижения планового значения целевого показателя, %	плановое на текущий год	
			2021 год	2022 год					
									экологии Архангельской области
1.11. Охват населения Архангельской области коммунальной услугой по обращению с ТКО	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	94,6	96,00	99,00	96,00	96,95	-	-
1.12. Сводный индекс обработки (сортировки) утилизации и захоронения ТКО для Архангельской области	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	-	3,03	6,84	4,90	71,64	-	в связи с недостатком мощностей по сортировке и утилизации ТКО
1.13. Доля направленных на захоронение ТКО, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО (в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	100,00	98,90	99,80	98,40	101,42	-	-
1.14. Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде (в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	шт.	1	1	1	1	100,00	-	-
1.15. Доля потребителей, проживающих в многоквартирных жилых домах, расположенных на территории городских населенных пунктов Архангельской области с численностью населения более 12 тыс. чел., которым оказана	министерство топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области	%	-	-	100,00	100,00	100,00	-	-

Наименование целевого показателя	Исполнитель	Единица измерения	Значения целевого показателя						Обоснование отклонения в отчетном году фактического значения целевого показателя от планового значения целевого показателя
			фактические за 2 года, предшествующие отчетному году		плановое, на отчетный год	фактическое, за отчетный год	степень достижения планового значения целевого показателя, %	плановое на текущий год	
			2021 год	2022 год					
коммунальная услуга по обращению с ТКО									
1.19. Увеличение уставного капитала акционерного общества «Архангельский экологический оператор»	министерство имущественных отношений Архангельской области	%	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-
1.20. Доля импорта оборудования для обработки и утилизации ТКО (в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	-	0	37,00	0	100,00	-	-
1.21. Доля разработанных электронных моделей (в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	-	100,00	100,00	100,00	100,00	-	-
1.22. Доля уплаченных АО «Архангельский экологический оператор» процентов и комиссий по обслуживанию кредитных обязательств перед ПАО «Сбербанк» в 2023 году (кредитная линия в части не покрываемых капитальным грантом сумм налога на добавленную стоимость в рамках создания объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область,	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	-	-	100,00	100,00	100,00	-	-

Наименование целевого показателя	Исполнитель	Единица измерения	Значения целевого показателя						Обоснование отклонения в отчетном году фактического значения целевого показателя от планового значения целевого показателя
			фактические за 2 года, предшествующие отчетному году		плановое, на отчетный год	фактическое, за отчетный год	степень достижения планового значения целевого показателя, %	плановое на текущий год	
			2021 год	2022 год					
Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское»)									
<b>2. Подпрограмма 2 «Воспроизводство и использование природных ресурсов»</b>									
2.1. Прирост запасов подземных вод (нарастающим итогом)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	тыс. м <sup>3</sup> /сут.	3,00	4,46	4,86	4,96	102,10	-	-
2.2. Прирост запасов песка (строительного и силикатного), песчано-гравийных материалов (Арктическая зона Российской Федерации)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	млн м <sup>3</sup>	7,54	11,28	2,00	0,87	43,50	-	в связи со снижением темпов проведения геологоразведочных работ лесодобывающими предприятиями региона в Онежском муниципальном районе Архангельской области, Лешуконском и Пинежском муниципальных округах Архангельской области и отказом от реализации крупного строительного инвестпроекта Группой компаний «УЛК» в Пинежском муниципальном округе Архангельской области
2.3. Доля лицензий на пользование недрами, по которым недропользователь не выполняет существенные условия, в процентах к числу проверенных лицензий	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	20,00	19,00	19,00	19,00	100,00	-	-
2.4. Доля предоставленных по лицензиям на пользование недрами месторождений общераспространенных полезных ископаемых в целях их вовлечения в промышленное освоение	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	22,00	57,00	24,00	33,00	137,50	-	в связи с необходимостью обеспечения спроса на строительное сырье при реализации национальных проектов и государственных программ Архангельской

Наименование целевого показателя	Исполнитель	Единица измерения	Значения целевого показателя						Обоснование отклонения в отчетном году фактического значения целевого показателя от планового значения целевого показателя
			фактические за 2 года, предшествующие отчетному году		плановое, на отчетный год	фактическое, за отчетный год	степень достижения планового значения целевого показателя, %	плановое на текущий год	
			2021 год	2022 год					
									области возникла потребность в подготовке месторождений ОПИ к промышленному освоению
2.5. Доля нарушений, выявленных при осуществлении федерального государственного охотничьего контроля (надзора), по которым вынесены постановления о привлечении к ответственности, к общему количеству выявленных нарушений	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	93,00	93,50	95,00	95,50	100,50	-	-
2.6. Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	6,23	6,23	6,80	6,80	100,00	-	-
2.7. Отношение численности волка в отчетном году к нормативной численности волка в Архангельской области	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	-	-	123,50	140,70	87,78	-	в связи с эффективностью проведения мероприятий по добыче волков в период осенне-зимней охоты количество выходов волка значительно снизилось; на добычу волка также повлияло отсутствие устойчивого снежного покрова для активного использования снегоходной техники
2.8. Доля оцифрованных (вынесенных на карту) месторождений нераспределенного фонда общераспространенных полезных ископаемых	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	%	-	-	12,80	12,80	100,00	-	-
<b>Подпрограмма 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области»</b>									
3.2. Протяженность новых и реконструированных сооружений	министерство строительства и	км	2,21	2,21	2,21	2,21	100,00	-	-

Наименование целевого показателя	Исполнитель	Единица измерения	Значения целевого показателя						Обоснование отклонения в отчетном году фактического значения целевого показателя от планового значения целевого показателя
			фактические за 2 года, предшествующие отчетному году		плановое, на отчетный год	фактическое, за отчетный год	степень достижения планового значения целевого показателя, %	плановое на текущий год	
			2021 год	2022 год					
инженерной защиты и берегоукрепления (нарастающим итогом)	архитектуры Архангельской области								
3.3. Протяженность береговой линии водных объектов, охваченной государственным мониторингом на постоянной основе (нарастающим итогом)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	км	88,95	102,38	104,00	106,94	102,83	-	-
3.4. Количество населенных пунктов, на территории которых определены границы зон затопления (ежегодно)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	ед.	12	20	31	32	103,22	-	-

**Объемы финансирования и освоения средств Программы в 2023 году**

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
<b>Подпрограмма № 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Архангельской области»</b>													
1.4. Развитие системы централизованного планово-регулярного сбора отходов (в том числе раздельного сбора) ТКО	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	22 979,6	22 979,6	100,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	22 979,6	22 979,6	22 979,6
1.5. Создание мест (площадок) накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО, приобретение контейнеров (бункеров) для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО и/или создание мест (площадок) накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО, оборудованных контейнерами для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	59 102,1	58 689,7	99,3	0	0	48 289,3	47 876,9	10 812,8	10 812,8	0,0	0,0	58 611,5
1.7. Возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в области обращения с ТКО	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	1 268 682,1	1 247 058,1	98,3	0	0	1 268 682,2	1 247 058,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1 247 058,1
1.10. Проведение предварительных инженерных изысканий для оценки возможности разработки проектной	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса	4 915,0	4 915,0	100,0	0	0	4 571,0	4 571,0	344,0	344,0	0,0	0,0	4 915,0

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
документации по реконструкции полигона ТКО в Онежском муниципальном районе Архангельской области	Архангельской области												
1.11. Поддержка региональных операторов по обращению с ТКО на территории Архангельской области в связи со снижением размера платы за оказание коммунальной услуги по обращению с ТКО вследствие снижения норматива накопления ТКО	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	208 239,4	208 225,9	100,0	0,0	0,0	208 239,4	208 225,9	0,0	0,0	0,0	0,0	208 225,9
1.16. Создание объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское», в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	530 677,0	530 677,0	100,0	520 063,5	520 063,5	10 613,5	10 613,5	0,0	0,0	0,0	0,0	465 865,0
1.17. Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию полигона ТКО г. Коряжмы, включая рекультивацию отработанной карты полигона	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	54 600,0	54 600,0	100,0	0,0	0,0	54 600,0	54 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23 000

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
1.19. Субсидия акционерному обществу «Архангельский экологический оператор» для оплаты процентов и комиссий по обслуживанию кредитных обязательств перед ПАО «Сбербанк» (кредитная линия в части не покрываемых капитальным грантом сумм налога на добавленную стоимость в рамках создания объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское»)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	11 654,9	11 654,9	100	0,0	0,0	11 654,9	11 654,9	0,0	0,0	0,0	0,0	11 654,9
1.20. Разработка проектной документации по созданию объектов обращения с ТКО некапитального строительства (объекты перегрузки ТКО с местом временного накопления ТКО)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	3 390	3 390	100	0,0	0,0	3 390	3 390	0,0	0,0	0,0	0,0	3 390
2.1. Ликвидация последствий загрязнения земель нефтепродуктами	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	3 070	0,0	0,0	0,0	0,0	3 070	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 070
2.2. Выявление и ликвидация несанкционированных свалок и захламленных территорий	министерство природных ресурсов и лесопромышленного	19 681,8	19 681,8	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19 681,8	19 681,8	0,0	0,0	19 681,8

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
Архангельской области	комплекса Архангельской области												
2.4.1. Несанкционированная свалка отходов на о. Бревенник, в районе поселка 23 лесозавода, входящего в состав г. Архангельска, расположена на земельном участке с кадастровым номером 29:22:012401:1	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	323 239,8	323 239,8	100	290 658,2	290 658,2	32 581,6	32 581,6	0,0	0,0	0,0	0,0	149 950,4
2.4.2. Несанкционированная свалка отходов на острове Бревенник, в районе Маймаксанского лесного порта, входящего в состав г. Архангельска, расположена на земельном участке с кадастровым номером 29:22:012401:2	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	185 940	185 940	100	123 778,6	123 778,6	62 161,4	62 161,4	0,0	0,0	0,0	0,0	70 768,7
2.4.3. Несанкционированная свалка отходов на о. Хабарка в составе г. Архангельска расположена в кадастровом квартале 29:16:181901	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	278 265,1	278 265,1	100	244 809,7	244 809,7	33 455,4	33 455,4	0,0	0,0	0,0	0,0	109 739,2
2.4.4. Несанкционированная свалка отходов на о. Кего, входящего в состав г. Архангельска, расположена на земельном участке в кадастровом квартале 29:22:041203	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	99 857,8	99 857,8	100	60 035,7	60 035,7	39 822,1	39 822,1	0,0	0,0	0,0	0,0	42 445,6
2.4.5. Несанкционированная свалка отходов в г. Няндоме Архангельской области расположена на земельных	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса	47 305,6	47 305,6	100	42 575	42 575	4 730,6	47 30,6	0,0	0,0	0,0	0,0	18 018,5

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.												
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено	
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы		
участках с кадастровыми номерами 29:12:010113:373, 29:12:000000:1726	Архангельской области													
2.7. Ликвидация несанкционированных свалок на землях лесного фонда Архангельской области	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	34 487,4	34 487,4	100	0,0	0,0	34 487,4	34 487,4	0,0	0,0	0,0	0,0	34 487,4	
2.8.8. Взнос Архангельской области в уставный капитал акционерного общества «Архангельский экологический оператор» с целью пополнения оборотных средств	министерство имущественных отношений Архангельской области	64 834,1	64 834,1	100	0,0	0,0	64 834,1	64 834,1	0,0	0,0	0,0	0,0	64 834,1	
2.11. Осуществление контроля за проведением работ по ликвидации свалок в границах городов	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	1 546,1	1 546,1	100	0,0	0,0	1 546,1	1 546,1	0,0	0,0	0,0	0,0	824,8	
2.12. Осуществление авторского надзора за соблюдением проведенных работ по ликвидации свалок в границах городов согласно разработанным проектным документам	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	1 666,1	1 666,1	100	0,0	0,0	1 666,1	1 666,1	0,0	0,0	0,0	0,0	452,3	
3.1. Инвентаризация особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	3 964	3 964	100	0,0	0,0	3 964	3 964	0,0	0,0	0,0	0,0	60	
3.2. Выполнение работ по обоснованию создания новых	министерство природных ресурсов и	646	646	100	0,0	0,0	646	646	0,0	0,0	0,0	0,0	40	

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
ООПТ	лесопромышленного комплекса Архангельской области												
3.3. Проведение мероприятий, направленных на развитие ООПТ	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	8 736,5	8 736,5	100	0,0	0,0	8 736,5	8 736,5	0,0	0,0	0,0	0,0	6 518,9
3.4. Изучение и развитие туристического потенциала ООПТ регионального значения Архангельской области	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	1 300	1 300	100	0,0	0,0	1 300	1 300	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2 Модернизация и содержание технических средств автоматизированной системы мониторинга. Развитие парка резервного оборудования (подменного фонда системы)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	2 490,9	2 490,9	100	0,0	0,0	2 490,9	2 490,9	0,0	0,0	0,0	0,0	2 333,4
4.4 Инструментальное обеспечение регионального государственного экологического надзора	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	100	85,2	85,2	0,0	0,0	100	85,2	0,0	0,0	0,0	0,0	85,2
4.5. Мониторинг редких и находящихся под угрозой исчезновения видов флоры и фауны Архангельской области	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	2 000	2 000	100	0,0	0,0	2 000	2 000	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000
5.1. Проведение эколого-практических и	министерство природных ресурсов и	3 571,3	3 559,5	99,7	0,0	0,0	3 074	3 062,2	497,3	497,3	0,0	0,0	3 559,5

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
эколого-просветительных мероприятий	лесопромышленного комплекса Архангельской области												
5.1.1. Проведение эколого-практических и эколого-просветительных мероприятий, в том числе Дней защиты от экологической опасности	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	631,2	631,2	100	0,0	0,0	631,2	631,2	0,0	0,0	0,0	0,0	397,6
5.2. Издание книг о заказниках по результатам инвентаризации, изготовление и распространение буклетов, листовок, брошюр и плакатов эколого-просветительской тематики, издание методических материалов, создание информационных ресурсов	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	668,6	568,6	85	0,0	0,0	568,6	568,6	100	0,0	0,0	0,0	78,5
5.4. Подготовка и издание ежегодного доклада «Состояние и охрана окружающей среды Архангельской области»	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	280	279,8	99,9	0,0	0,0	280	279,8	0,0	0,0	0,0	0,0	279,8
5.5. Финансовое обеспечение деятельности государственного бюджетного учреждения «Центр природопользования и охраны окружающей среды»	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	76 596,2	76 536,2	99,9	0,0	0,0	76 596,2	76 536,2	0,0	0,0	0,0	0,0	74 827,4
<b>Итого по подпрограмме</b>		<b>3 325 118,7</b>	<b>3 299 812</b>	<b>99,2</b>	<b>1 281 920,7</b>	<b>128 1920,7</b>	<b>1 988 782,5</b>	<b>1 963 575,8</b>	<b>31 435,9</b>	<b>31 335,9</b>	<b>22979,6</b>	<b>22 979,6</b>	<b>2 647 083,2</b>
<b>Подпрограмма № 2 «Воспроизводство и использование природных ресурсов»</b>													

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
1.1 Геологическое изучение, поиски и оценка месторождений подземных вод для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и (или) технического водоснабжения	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	2 000	1 630	81,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000	2 000	1 630
1.2 Геологическое изучение в целях поисков и оценки месторождений общераспространенных полезных ископаемых	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	60 810,9	60 810,9	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60 810,9	60 810,9	60 810,9
1.3. Подготовка сведений в цифровом формате о местоположении границ площадей залегания общераспространенных полезных ископаемых, запасы которых учтены государственным балансом запасов полезных ископаемых, для наполнения специальных интерактивных карт (схем)	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	550	550	100	0,0	0,0	550	550	0,0	0,0	0,0	0,0	550
3.2 Обеспечение деятельности исполнительного органа государственной власти Архангельской области, осуществляющего руководство и управление в сфере установленных функций	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	46 516,8	46 355	99,7	24 680	24 580,5	21 836,8	21 774,5	0,0	0,0	0,0	0,0	46 355
3.3 Обеспечение деятельности подведомственных	министерство природных ресурсов и лесопромышленного	2 713,5	2 713,1	100	2 713,5	2 713,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 713,1

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
учреждений	комплекса Архангельской области												
3.4. Проведение мероприятий по ликвидации угрозы нападения волков	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	4 608	4 581	99,4	0,0	0,0	4 608	4 581	0,0	0,0	0,0	0,0	4 581
<b>Итого по подпрограмме</b>		<b>117 199,2</b>	<b>116 640</b>	<b>99,5</b>	<b>27 393,5</b>	<b>27 293,6</b>	<b>26 994,8</b>	<b>26 905,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>62 810,9</b>	<b>62 440,9</b>	<b>116 640</b>
<b>Подпрограмма № 3 «Развитие водохозяйственного комплекса Архангельской области»</b>													
1.1. Выполнение мероприятий по обеспечению исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	3 199,1	3 199	100	3 199,1	3 199	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 199
2.2. Проектирование и строительство объекта «Укрепление правого берега реки Северной Двины в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова»	министерство строительства и архитектуры Архангельской области	597,5	597,5	100	0,0	0,0	597,5	597,5	0,0	0,0	0,0	0,0	597,5

Наименование мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнители	Объем финансирования государственной программы за 2023 год, тыс. руб.											
		всего			федеральный бюджет		областной бюджет		бюджеты муниципальных образований Архангельской области		внебюджетные источники		Освоено
		план на год	кассовые расходы	%	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	план на год	кассовые расходы	
2.4. Обеспечение охраны объекта «Укрепление правого берега реки Северной Двины в Соломбальском территориальном округе г. Архангельска на участке от ул. Маяковского до ул. Кедрова»	министерство строительства и архитектуры Архангельской области	2 190	2 190	100	0,0	0,0	2 190	2 190	0,0	0,0	0,0	0,0	2 190
2.6. Выполнение работ по выявлению основных причин разрушения правого берега р. Северной Двины в районе д. Ершовки бывшего сельского поселения «Боброво-Лявленское» Приморского округа и подготовке рекомендаций по защите территории д. Ершовки и участка автомобильной дороги регионального значения «Архангельск-Пинега-Мезень»	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	3 595,2	3 595,2	100	0,0	0,0	3 595,2	3 595,2	0,0	0,0	0,0	0,0	3 595,2
4.1. Ведение мониторинга состояния берегов водных объектов	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	799,4	799,4	100	0,0	0,0	799,4	799,4	0,0	0,0	0,0	0,0	799,4
4.3. Подготовка предложений по определению границ зон затопления (подтопления) Архангельской области	министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса АО	5 796,7	5 796,7	100	0,0	0,0	5 796,7	5 796,7	0,0	0,0	0,0	0,0	5 796,7
<b>Итого по подпрограмме</b>		<b>16 177,9</b>	<b>16 177,8</b>	<b>100</b>	<b>3 199,1</b>	<b>3 199</b>	<b>12 978,8</b>	<b>12 978,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>16 177,8</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>3 458 495,8</b>	<b>3 432 629,8</b>	<b>99,3</b>	<b>1 312 513,3</b>	<b>1 312 413,3</b>	<b>2 028 756,1</b>	<b>2 003 460,1</b>	<b>31 435,9</b>	<b>31 335,9</b>	<b>85 790,5</b>	<b>85 420,5</b>	<b>2 779 901</b>

**Сведения о достижении показателей результативности использования субсидий (иных межбюджетных трансфертов), предоставленных из федерального бюджета на выполнение мероприятий Программы, по итогам 2023 года**

Наименование показателя результативности	Единица измерения	Значения показателя результативности		Степень достижения показателя, %	Объем субсидии, предоставленной из федерального бюджета, тыс. руб.	Расчетный объем средств субсидии, планируемый к возврату в федеральный бюджет в результате невыполнения условий соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета, тыс. руб.	Доля средств, планируемых к возврату в федеральный бюджет в результате невыполнения условий соглашения, в общем объеме средств предоставленной из федерального бюджета субсидии, %	Причины невыполнения условий соглашения и возврата средств в федеральный бюджет
		плановое	фактическое					
<b>1. Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области</b>								
1.1. Предоставление в 2023 году областному бюджету из федерального бюджета субсидии в целях софинансирования расходных обязательств областного бюджета на обеспечение сокращения количества ТКО, направленных на захоронение в субъектах Российской Федерации (создание объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский район, муниципальное образование «Черемушское»), обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»								
Показатели результативности								
Обеспечено сокращение ТКО, направленных на захоронение в субъектах Российской Федерации	тыс. т	52	-	-				плановое достижение показателя результативности субсидии – 31.12.2024
<b>ИТОГО</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	-	<b>520 063,5</b>	-	-	-
1.2. Предоставление в 2023 году областному бюджету из федерального бюджета субсидии в целях софинансирования расходных обязательств областного бюджета на обеспечение сокращения количества ТКО, направленных на захоронение в субъектах Российской Федерации (создание объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское»), обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология»								
Показатели результативности								

Наименование показателя результативности	Единица измерения	Значения показателя результативности		Степень достижения показателя, %	Объем субсидии, предоставленной из федерального бюджета, тыс. руб.	Расчетный объем средств субсидии, планируемый к возврату в федеральный бюджет в результате невыполнения условий соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета, тыс. руб.	Доля средств, планируемых к возврату в федеральный бюджет в результате невыполнения условий соглашения, в общем объеме средств предоставленной из федерального бюджета субсидии, %	Причины невыполнения условий соглашения и возврата средств в федеральный бюджет
		плановое	фактическое					
Ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов	шт.	5	-	-	-	-	-	плановое достижение показателя результативности субсидии – 31.12.2024
Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов	тыс. чел.	360,82	-	-	-	-	-	плановое достижение показателя результативности субсидии – 31.12.2024
<b>ИТОГО</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>-</b>	<b>761 857,2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

**Оценка эффективности реализации государственной программы Архангельской области «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области» за 2023 год**

Исполнитель	Уровень выполнения исполнителем мероприятий государственной программы (ВМ <sub>j</sub> )	Степень достижения целей и решения задач государственной программы исполнителем (ДЦ <sub>j</sub> )	Уровень расходования средств исполнителем (РС <sub>j</sub> )	Оценка реализации государственной программы по исполнителю (КРІ <sub>j</sub> ) (гр.2×35+гр.3×55+гр.4×10)	Оценки реализации государственной программы по исполнителям (КРІ <sub>исп</sub> )	Оценка качества планирования и управления реализацией государственной программы (R)	Интегральная оценка эффективности реализации государственной программы (КРІ <sub>ГП</sub> ) (гр.6×0,8+гр.7×0,2)
1. Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области	0,88	0,96	0,99	93,5	-	-	-
2. Министерство имущественных отношений Архангельской области	1	1	1	100	-	-	-
3. Министерство строительства и архитектуры Архангельской области	1	1	1	100	-	-	-
<b>В целом по государственной программе</b>					<b>93,6</b>	<b>83,5</b>	<b>91,6</b>

*Примечание: \* – эффективность реализации Программы – высокая*

Таблица 6.3-9

**Результаты реализации Программы по сравнению с 2021, 2022 годами**

Показатели	2021 год	2022 год	2023 год
Объем финансирования, тыс. руб.:	585 631,5	1 957 917,2	3 432 629,8
федерального бюджета	42 983,5	523 378,3	1 312 513,3
областного бюджета	458 095,8	1 334 559,3	2 003 460,1
местного бюджета	8 788,6	43 584,4	31 335,9
внебюджетных источников	75 763,6	56 395,2	85 420,5
Количество запланированных мероприятий	31,0	36,0	46,0
Доля выполненных мероприятий, %	77,4	78,3	87,0
Оценка эффективности результатов реализации Программы, %	81,4	85,1	91,6

Увеличение объемов финансирования в 1,75 раза в 2023 году связано с увеличением финансирования за счет средств федерального, областного и местного бюджетов на реализацию мероприятий в части обращения с ТКО.

Так, в 2023 году увеличены расходы федерального бюджета на 789 913,5 тыс. руб. в результате привлечения средств федерального бюджета в размере 761 857,2 тыс. руб. на ликвидацию 5 свалок в границах г. Архангельска и г. Няндомы в рамках федерального проекта «Чистая страна».

По сравнению с 2022 годом увеличены расходы областного бюджета на 668 900,8 тыс. руб. Основная доля расходов направлена региональному оператору по обращению с ТКО в области обращения с ТКО на возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в области обращения с ТКО, а также в связи со снижением размера платы за оказание коммунальной услуги по обращению с ТКО вследствие снижения норматива накопления ТКО (израсходовано на 628 751,7 тыс. руб. больше, чем в 2022 году). Увеличены расходы на создание мест (площадок) для накопления ТКО и приобретение контейнеров (бункеров) для накопления ТКО в 3,3 раза (в 2022 году расходы составили 14 337,1 тыс. руб.).

По сравнению с 2022 годом расходы из местных бюджетов сократились. В рамках софинансирования из областного бюджета субсидии на строительство кладбища в д. Валдушки не предусматривались; в 2022 году расходы на строительство кладбища за счет средств местного бюджета составили 28 992,1 тыс. руб.). В целом расходы местных бюджетов на ликвидацию свалок на землях муниципальных образований увеличились в 3,1 раза (в 2022 году расходы составили 6 286,4 тыс. руб.), на создание мест (площадок) для накопления ТКО и приобретение контейнеров (бункеров) для накопления ТКО – в 2,3 раза (в 2022 году расходы составили 4 713,9 тыс. руб.).

По сравнению с 2022 годом в 2,6 раза увеличились расходы из внебюджетных источников на проведение поисково-оценочных работ месторождений общераспространенных полезных ископаемых (в 2022 году расходы составили 23 287,9 тыс. руб.).

В Архангельской области в 2023 году действовало 12 программ, в которые включены мероприятия по улучшению водоснабжения населения:

1. Государственная программа Архангельской области «Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Архангельской области», в рамках которой запланированы мероприятия по модернизации или капитальному ремонту объектов питьевого водоснабжения;

2. Муниципальная программа Виноградовского муниципального округа Архангельской области «Чистая вода в Виноградовском муниципальном округе Архангельской области на 2022-2026 годы», в рамках которой в 2023 году проведено проектирование распределительных водопроводных сетей п. Березник на общую сумму 2 000,0 тыс. руб.;

3. Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в муниципальном образовании «Пинежский муниципальный район» на 2014-2024 годы», в рамках исполнения которой в 2023 году выполнены работы по разработке и

актуализации схем водоснабжения и водоотведения, выполнены работы по капитальным ремонтам колодцев в п. Новолавела и п. Шуйга на общую сумму 505,6 тыс. руб.;

4. Муниципальная программа «Обеспечение экологической безопасности на территории Мезенского муниципального округа Архангельской области на 2023-2025 годы», в рамках которой в 2023 году проведены работы по строительству и подключению блочно-модульных станций очистки воды, строительству новых водопроводных сетей с последующим объединением с существующими схемами (закольцовка) в г. Мезени и п. Каменка на общую сумму 353,9 тыс. руб.;

5. Муниципальная программа «Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Котласского муниципального округа Архангельской области» на 2021-2025 годы, в рамках которой в 2023 году проведены работы по разработке проектно-сметной документации для строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения (включая комплекс работ по переоценке запасов питьевых вод, инженерных и археологических изысканий), разработке проектно-сметной документации на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов водоотведения, строительству водоочистных сооружений и водонасосной станции, реконструкция сетей водоснабжения в п. Шипицыно (1 этап) на общую сумму 151 199,4 тыс. руб.;

6. Муниципальная программа «Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры в Красноборском муниципальном районе на 2020-2030 годы», в рамках которой в 2023 году произведен ремонт водозаборной скважины и водопроводных сетей в д. Родионовской на общую сумму 1 579,0 тыс. руб.;

7. Муниципальная программа «Развитие энергетики и жилищно-коммунального хозяйства в Верхнетоемском округе на 2022-2026 годы». В рамках подпрограммы № 2 «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Верхнетоемском муниципальном округе» в 2023 году выполнены работы по капитальному ремонту водопроводных сетей в п. Авнюгский, по содержанию колодца питьевой воды общего пользования в п. Приозерный, по обустройству 13-ти колодцев питьевой воды общего пользования на территории Верхнетоемского муниципального округа на общую сумму 6 331,1 тыс. руб.;

8. Муниципальная программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа Архангельской области «Город Коряжма», в рамках которой в 2023 году выполнен ремонт участка водопроводной сети от водопроводного колодца (ВК) 231 до ВК 60/пожарного гидранта (ПГ) 183, от ВК 3 до ПГ 177 по пр. Ленина в г. Коряжме на общую сумму 2 097,6 тыс. руб.;

9. Муниципальная программа «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в МО «Ленский муниципальный район» на 2019-2024 годы». В рамках подпрограммы «Чистая вода на 2019-2024 годы» в 2023 году выполнены работы по установке и подключению блочно-модульной станции с. Козьмино на общую сумму 3 300,3 тыс. руб.;

10. Государственная программа Архангельской области «Развитие инфраструктуры Соловецкого архипелага», в рамках которой в 2023 году выполнены мероприятия по строительству и реконструкции системы водоснабжения п. Соловецкий, проведена корректировка проектно-сметной документации, экспертиза проекта на общую сумму 500,0 тыс. руб.;

11. Муниципальная программа «Комплексное развитие системы коммунальной инфраструктуры на территории муниципального образования «Онежское» на 2023-2025 годы». В рамках подпрограммы «Ремонт системы водоснабжения и водоотведения в г. Онеге на 2023-2025 годы» в 2023 году проведен ремонт и реконструкция системы холодного водоснабжения и водоотведения в г. Онеге на общую сумму 27,05 тыс. руб.;

12. Муниципальная программа «Модернизация объектов водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод на территории муниципального образования «Онежский муниципальный район» на 2020-2024 годы», в рамках которой в 2023 году проведен капитальный ремонт сетей водоснабжения и водоотведения в МО «Нименьгское» на общую сумму 379,9 тыс. руб.

В рамках исполнения Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» Архангельская область является участником федерального проекта «Чистая вода» (далее – федеральный проект), входящего в состав национального проекта «Жилье и городская среда».

Постановлением Правительства Архангельской области от 30.07.2019 № 403-пп утвержден региональный проект (программа) «Чистая вода» (далее – Программа). Общее финансовое обеспечение реализации региональной Программы – 3 106 854,81 тыс. руб., из них 2 507 374,8 тыс. руб. – средства федерального бюджета.

Управление Роспотребнадзора по Архангельской области входит в состав участников Программы. В Программу включены 8 городов (Архангельск, Котлас, Вельск, Няндома, Мезень, Шенкурск, Сольвычегодск, Каргополь) и 19 районов Архангельской области (71 муниципальное образование). В рамках Программы запланированы мероприятия по строительству и реконструкции 112 объектов водоснабжения (из них 71 объект по подземным источникам).

Во исполнение мероприятий, предусмотренных Программой, муниципальными образованиями Архангельской области в 2023 году проведены следующие мероприятия:

- введен в эксплуатацию объект (станция очистки холодной воды) в д. Кузнецово Холмогорского муниципального округа (2 этап);
- введены в эксплуатацию объекты в д. Рикасово (д. Большое Анисимово) Приморского муниципального округа (подключение к городскому водопроводу, 1-й и 2-й этапы);
- введен в эксплуатацию объект (станция очистки холодной воды) в п. Березник Виноградовского муниципального округа;
- по 8-ми объектам: г. Каргополь (правобережная часть), г. Каргополь (левобережная часть) и п. Пригородный, п. Ерцево Коношского муниципального района, г. Вельск, п. Двинской Верхнетоемского муниципального округа, п. Плесецк Плесецкого муниципального округа, п. Шипицыно Котласского муниципального округа, Холмогорский муниципальный округ заключены муниципальные контракты, ведутся строительные-монтажные работы, установка оборудования. Ввод в эксплуатацию указанных объектов ожидается до 31.12.2024.

Улучшение санитарно-гигиенической ситуации в сфере обращения с отходами производства и потребления достигается реализацией долгосрочных целевых программ. В Архангельской области разработано и принято 27 целевых программ, в которые включены мероприятия по решению проблем в области обращения с отходами:

1. Государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Архангельской области» на 2021-2025 годы. В рамках подпрограммы № 1 «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Архангельской области» в 2023 году реализованы следующие мероприятия:

- создание мест (площадок) накопления (в т.ч. отдельного накопления) ТКО, приобретение контейнеров (бункеров) для накопления ТКО (в т.ч. отдельного накопления) ТКО и/или создание мест (площадок) накопления (в т.ч. отдельного накопления) ТКО, оборудованных контейнерами для накопления (в т.ч. отдельного накопления) ТКО на общую сумму 1 497,1 тыс. руб.;
- возмещение недополученных доходов, возникающих в результате государственного регулирования тарифов в области обращения с ТКО, на общую сумму 929 870,8 тыс. руб.;
- поддержка регионального оператора по обращению с ТКО на территории Архангельской области в связи со снижением размера платы за оказание коммунальной услуги по обращению с ТКО вследствие снижения норматива накопления ТКО, на общую сумму 208 239,4 тыс. руб.;
- создание объекта «Комплекс обработки и утилизации твердых коммунальных отходов мощностью 70 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Котласский р-н, муниципальное образование «Черемушское», в рамках реализации федерального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» национального проекта «Экология», на общую сумму 10 613,5 тыс. руб.;

- разработка проектной документации по созданию объектов обращения с ТКО некапитального строительства (объекты перегрузки ТКО с местом временного накопления ТКО), на общую сумму 3 390,0 тыс. руб.;

- мероприятия по ликвидации несанкционированной свалки отходов на о. Бревенник, в районе поселка 23 лесозавода, входящего в состав г. Архангельска, на общую сумму 29 508,9 тыс. руб.;

- мероприятия по ликвидации несанкционированной свалки отходов на о. Бревенник в районе Маймаксанского лесного порта, входящего в состав г. Архангельска, на общую сумму 12 940,9 тыс. руб.;

- мероприятия по ликвидации несанкционированной свалки отходов на о. Хабарка, входящего в состав г. Архангельска, на общую сумму 23 486,9 тыс. руб.;

- мероприятия по ликвидации несанкционированной свалки отходов на о. Кего, входящего в состав г. Архангельска, на общую сумму 32 526,5 тыс. руб.;

- мероприятия по ликвидации несанкционированной свалки отходов в г. Няндоме Архангельской области, на общую сумму 3 274,8 тыс. руб.

2. Муниципальная программа «Комплексное развитие территории городского округа «Город Архангельск» (2022-2027 годы). В рамках подпрограммы 3 «Ведомственная целевая программа «Благоустройство в территориальных округах городского округа «Город Архангельск» в 2023 году реализованы мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок ТКО в рамках мероприятия «Санитарное содержание территории общего пользования городского округа «Город Архангельск», на общую сумму 134 317,7 тыс. руб.;

3. Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и охрана окружающей среды» Приморского муниципального района (2020-2026 годы), в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок, содержанию мест (площадок) накопления ТКО, на общую сумму 7 120,7 тыс. руб.;

4. Муниципальная программа «Охрана окружающей среды и безопасное обращение с отходами на территории Вельского муниципального района на 2022-2024 годы», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по ликвидации мест несанкционированного размещения отходов на общую сумму 4 303,94 тыс. руб.;

5. Муниципальная программа «Экология и природопользование на территории муниципального образования «Коношский муниципальный район» на 2021-2023 годы», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по ликвидации мест несанкционированного размещения отходов на общую сумму 590,0 тыс. руб.;

6. Муниципальная программа «Безопасное обращение с отходами производства и потребления на территории Устьянского муниципального округа» (2020-2024 годы), в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по разработке проектной документации по созданию объектов обращения с ТКО некапитального строительства (объекты перегрузки ТКО с местом временного накопления ТКО), ликвидации несанкционированных свалок ТКО, созданию и содержанию мест (площадок) накопления (в т.ч. раздельного накопления) ТКО, приобретению контейнеров для накопления ТКО на общую сумму 12 214,3 тыс. руб.;

7. Муниципальная программа «Комплексное развитие сельских территорий» Устьянского муниципального округа на 2020-2025 годы, в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по обустройству мест (площадок) накопления ТКО на общую сумму 906,7 тыс. руб.;

8. Муниципальная программа «Формирование современной городской среды Шенкурского муниципального округа» на 2019-2024 годы, в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по созданию и содержанию мест (площадок) накопления (в т.ч. раздельного накопления) ТКО, ликвидации несанкционированных свалок на общую сумму 2 523,1 тыс. руб.;

9. Муниципальная программа «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности Котласского муниципального округа Архангельской области» на 2021-2025 годы, в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по содержанию мест (площадок)

накопления ТКО, приобретению контейнеров для накопления ТКО на общую сумму 6 917,6 тыс. руб.;

10. Муниципальная программа «Комплексное развитие систем коммунальной инфраструктуры в Красноборском муниципальном округе» на 2021-2030 годы, в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по созданию мест (площадок) накопления (в т.ч. раздельного накопления) ТКО, приобретению контейнеров для накопления ТКО, содержанию мест (площадок), в т.ч. временного, накопления ТКО на общую сумму 2 554,5 тыс. руб.;

11. Муниципальная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов на территории муниципального образования «Красноборский муниципальный район» на 2021-2023 годы», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок и захламлений территорий на общую сумму 2 275,3 тыс. руб.;

12. Муниципальная программа Виноградовского муниципального округа Архангельской области «Комплексное развитие Виноградовского муниципального округа Архангельской области в части решения вопросов переработки и утилизации бытовых отходов, отнесенных к вопросам местного значения, в 2022-2026 годах», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по приобретению контейнеров для накопления ТКО, содержанию мест (площадок) накопления ТКО на общую сумму 4 271,5 тыс. руб.;

13. Муниципальная программа Виноградовского муниципального округа Архангельской области «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в Виноградовском муниципальном округе Архангельской области на 2022-2026 годы», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок на общую сумму 1 414,0 тыс. руб.;

14. Муниципальная программа «Городское хозяйство муниципального образования «Город Новодвинск» на 2021-2025 годы», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по созданию и оборудованию мест (площадок) накопления ТКО на общую сумму 14 701,0 тыс. руб.;

15. Муниципальная программа «Благоустройство территории и охрана окружающей среды в Холмогорском муниципальном округе Архангельской области» на 2023-2025 годы, в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по обустройству контейнерных площадок, приобретению контейнеров (бункеров) для накопления ТКО, содержанию мест (площадок) накопления ТКО, ликвидации несанкционированных свалок, содержанию/ремонту контейнеров, расположенных на местах (площадках) накопления ТКО на общую сумму 1 650,0 тыс. руб.;

16. Муниципальная программа «Комплексное улучшение благоустройства и экологической безопасности Мирного» (2020-2025 годы), в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по обеспечению экологической безопасности и улучшению санитарно-гигиенической обстановки (уборка от мусора и содержание территорий общего пользования, ликвидация несанкционированных свалок) на общую сумму 1 000,0 тыс. руб.

17. Муниципальная программа Плесецкого муниципального округа «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности населения» (2022-2024 годы), в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по созданию мест (площадок) для накопления ТКО, приобретению контейнеров для накопления ТКО, реконструкции мест (площадок) накопления ТКО, работы по группированию отходов, прочищению канавы, находящейся за полосой отвода автомобильной дороги регионального значения Конево-Нижняя Устья, рыхлению почвы по периметру свалки, уплотнению тела свалки в с. Конево на общую сумму 10 490,9 тыс. руб.;

18. Муниципальная программа «Охрана окружающей среды и экологическая безопасность на территории Каргопольского муниципального округа Архангельской области на 2021-2024 годы», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по содержанию мест (площадок) накопления ТКО, ликвидации несанкционированных мест размещения отходов (свалок) на общую сумму 3 150,0 тыс. руб.;

19. Муниципальная программа «Благоустройство территории Няндомского муниципального округа на 2023-2025 годы», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок, созданию мест (площадок) накопления ТКО, приобретению контейнеров для накопления ТКО на общую сумму 13 477,7 тыс. руб.;

20. Муниципальная программа «Обеспечение экологической безопасности на территории муниципального образования «Лешуконский муниципальный район» на 2022-2024 годы», в рамках которой реализованы мероприятия по обустройству твердого покрытия контейнерных площадок, содержанию (мест) площадок накопления ТКО на общую сумму 2 225,0 тыс. руб.;

21. Муниципальная программа «Обеспечение экологической безопасности на территории Мезенского муниципального округа Архангельской области на 2023-2025 годы», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по содержанию мест (площадок) накопления ТКО, ликвидации несанкционированных свалок ТКО, рекультивации земельных участков, участию в деятельности по накоплению и транспортированию ТКО на общую сумму 8 620,0 тыс. руб.;

22. Муниципальная программа «Охрана окружающей среды в муниципальном образовании «Пинежский муниципальный район» на 2014-2024 годы», в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по приобретению контейнеров для накопления ТКО, созданию и содержанию (мест) площадок накопления ТКО на общую сумму 6 820,0 тыс. руб.;

23. Муниципальная программа «Охрана окружающей среды городского округа Архангельской области «Северодвинск» (2023-2028 годы), в рамках которой реализованы мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок, созданию и содержанию мест (площадок) накопления ТКО на общую сумму 7 730,9 тыс. руб.;

24. Муниципальная программа «Экологическая безопасность Онежского района на 2021-2023 годы», в рамках которой реализованы мероприятия по выявлению, ликвидации и рекультивации несанкционированных свалок, выполнению работ по оценке возможности реконструкции объекта: «Полигон твердых бытовых отходов г. Онеги» с целью увеличения срока эксплуатации объекта и строительства мусороперегрузочной станции на общую сумму 5 470,5 тыс. руб.;

25. Муниципальная программа «Благоустройство территории муниципального образования «Онежское» на 2023-2025 годы», в рамках которой реализованы мероприятия по ликвидации несанкционированных свалок на общую сумму 500,0 тыс. руб.;

26. Муниципальная программа «Развитие городского хозяйства на территории городского округа Архангельской области «Город Коряжма» на 2017-2025 годы, в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по созданию и содержанию мест (площадок) для накопления (в т.ч. раздельного накопления) ТКО на общую сумму 3 318,2 тыс. руб.;

27. Муниципальная программа «Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности в Вилегодском муниципальном округе» (2021-2026 годы), в рамках которой в 2023 году реализованы мероприятия по содержанию мест (площадок) накопления ТКО, софинансированию на покупку контейнеров для накопления ТКО, ремонту (обустройству) мест (площадок) для накопления ТКО, ликвидации мест несанкционированного размещения отходов на общую сумму 2 225,6 тыс. руб.

## Проекты грантового и иного финансирования в 2023 году

### Фонд президентских грантов

В 2023 году в рамках грантовой поддержки Фонда президентских грантов реализовывались следующие проекты:

- Проект «Сдаем вторсырье рядом с домом», реализуемый АНО «Зеленый город» в период 01.02.2022-28.02.2023. Размер гранта – 986,834 тыс. руб., софинансирование – 125,0 тыс. руб.

Цель проекта – сделать отдельный сбор отходов доступным для 25 % населения г. Котласа посредством строительства 3 пунктов приема вторсырья, обучения сортировщиков и информирования населения микрорайонов г. Котласа.

Основные мероприятия были выполнены в 2022 году: создана инфраструктура для отдельного сбора отходов в микрорайоне БПК, районе ДОКа, Южном районе г. Котласа (построено 3 дополнительных пунктов приема вторсырья), проведено их благоустройство (отсыпка песчано-гравийной смесью и песком, дератизация), проведено обучение работников, а также волонтеров правилам приема вторсырья, проведено информирование местного населения о местонахождении пунктов, подобран удобный для жителей районов график приема. Благодаря этому, число жителей, сдающих вторсырье на новые пункты, возросло до 900 чел. Со всех 6 пунктов суммарно собрано 535 мягких контейнеров (биг-бэги) и 130 мешков вторсырья.

В 2023 году количество людей, сдающих вторсырье, превысило 1 тыс. чел., продолжилась отладка работы пунктов приема, количество дней работы пунктов увеличилось с 5 до 6, в Центральном районе был построен седьмой пункт приема на ул. Ленина напротив магазина «Максимум». В итоге не менее 3 900 жителей получили возможность сдавать перерабатываемые отходы рядом со своим домом.

- Проект «Зеленый каркас 29» реализуется ООО «Арт-Север» в период 01.02.2023-31.01.2024. Размер гранта – 1 474,2 тыс. руб., планируемое софинансирование – 1 220,0 тыс. руб.

Цель проекта – улучшение общего состояния здоровья жителей г. Архангельска через сохранение и системное развитие зеленого каркаса города.

Проект реализуется. Промежуточные итоги не подведены.

- Проект «Сдаешь молодежь!» реализуется АНО «Зеленый город» в период 01.03.2023-31.01.2024. Размер гранта – 1 352,925 тыс. руб., планируемое софинансирование – 671,466 тыс. руб.

Цель проекта – увеличение участия работающей молодежи в сдаче вторсырья в г. Котласе путем обучения целевой аудитории сортировке пищевых отходов в домашних условиях, объяснения важности отдельного сбора в сохранении экосистемы, расширения числа проинформированных жителей указанного возраста о созданной системе сбора вторсырья, увеличения количества часов работы пунктов приема.

Проект реализуется. Промежуточные итоги не подведены.

- Проект «Мы в ЭКОтренде!» реализуется ЧУ ДПО «ЭКЦ» в период 01.07.2023-01.07.2024. Размер гранта – 2 124,583 тыс. руб., планируемое софинансирование – 893,350 тыс. руб.

Цель проекта – сформировать у подростков г. Архангельска и г. Северодвинска навыки экологически осознанного поведения и продвижения тренда экологичного образа жизни среди сверстников путем передачи знаний о вреде, причиненном оставленным мусором, окружающей среде, помощи в продвижении тренда экологичного образа жизни среди сверстников, передачи навыков экологически осознанного поведения.

На конец 2023 года сформированы команды наиболее активных подростков из 10 образовательных организаций г. Северодвинска и 2 из г. Архангельска. В эко-гостиных Северодвинска и Архангельска проведено 19 очных занятий по темам: «Разберёмся с упаковкой!», «Экологичный выбор»; мастер-класс «Сортировка по-северодвински!»; игровой тренинг «Полезные экопривычки», на которых знания и навыки по отдельному сбору отходов и

экологичным привычкам получил 651 подросток. Проведено 2 акции «Чистые берега». В школах с сентября по декабрь проведено 35 акций по отдельному сбору зубных щёток, блистеров от таблеток, жестяных банок, пэт-бутылок, крышечек и т.д. В акциях приняли участие 5 249 человек, собрано 743,4 кг вторсырья. Командами проведено 8 исследований морфологического состава мусора на 5 водоемах.

Суммарно в 1 этапе проекта знания и навыки получили 1 169 подростков.

- Проект «Экопатруль на реке Коже», реализуемый АРМЭОД «Чистый Север – Чистая страна» в период 01.07.2023-30.09.2023. Размер гранта – 498,0 тыс. руб., софинансирование – 396,0 тыс. руб.

Цель проекта: очистка от стихийных свалок и благоустройство популярных мест отдыха на р. Коже в Архангельской области посредством организации сплава в течение походного сезона 2023 года. Для этого было необходимо организовать медиакампанию проекта, провести разведку и подготовку к сплаву, повысить экологическую культуру населения.

В результате реализации проекта было вовлечено 22 участника, благоустроено 23 туристических стоянки, обустроено 15 агитирующих за экологическую культуру отдыха на природе табличек, благодаря видеоматериалам о проекте узнало не менее 30 тыс. чел. Таким образом, была воспитана культура отдыха на природе у местного населения Архангельской области, а также культура отдельного сбора отходов; молодежь вовлечена в решение экологических проблем региона, проинформирована о проводимых мероприятиях и выездах в социальных сетях «ВКонтакте», повышен уровень экологической ответственности населения.

### **Гранты Губернатора Архангельской области**

- Проект «Центр экологических инициатив Пинежья», реализуемый АНО РЦСИТИ в период 01.09.2022-01.12.2023. Размер гранта – 1 786,530 тыс. руб., софинансирование – 625,0 тыс. руб.

Цель проекта: повышение уровня экологической культуры и экологического просвещения жителей Пинежского округа Архангельской области путем организации Центра экологических инициатив Пинежья, создания экотропы в окрестностях с. Сура, организации и проведения конкурсов экологической тематики среди школьников округа, мастер-классов и игр по экологической тематике для жителей округа, «Школы экологического актива» для школьников и пенсионеров округа, акции «Чистый лес!».

В рамках реализации проекта все поставленные задачи выполнены, показатели достигнуты. В с. Сура организован Центр экологических инициатив Пинежья, Центр обеспечен оборудованием и материалами для дальнейшей работы, проведена Школа экологического актива для школьников и пенсионеров, организована и оборудована экологическая тропа, проведены экологические мастер-классы, игры и экскурсии. В связи с повышенным интересом к проекту некоторые фактические результаты превышают планируемые показатели. Проект вызвал большой интерес среди разных целевых групп.

- «Эколого-культурный проект «Тайбола – ОЗЯБ. 2.0», реализуемый АНО «Тайбола» в период 01.11.2022-29.11.2023. Размер гранта – 1 991,408 тыс. руб., софинансирование – 1 700,0 тыс. руб.

Цель проекта: уменьшение антропогенного влияния и повышение эколого-туристической привлекательности особо охраняемой природной территории «Сосновый бор острова Ягры».

За период реализации проекта регулярно осуществлялась информационно-просветительская деятельность за счёт оборудованной студии для записи подкастов экологической направленности. Дети, обучающиеся в Ягринской гимназии, принимали активное участие в записях и сами учились по разным направлениям. Было проведено три экологические акции, продолжено обустройство Большой Ягринской тропы – проложены мостки, установлены регламентирующие деятельность на территории ООПТ таблички и информационные стенды с представителями флоры и фауны. Постоянно велась информационная работа в социальных сетях и на других информационных платформах города и области.

- Проект «Раздельный сбор в каждый двор», реализуемый УМОО «Экологический центр «Я разделяю» в период 01.10.2022-01.10.2023. Размер гранта – 499,563 тыс. руб., софинансирование – 7,5 тыс. руб.

Цель проекта: улучшение экологической обстановки в районе за счет развития придомовой системы раздельного сбора отходов путем установки 18 контейнеров для РСО, ежедневного вывоза собранных отходов в пункты приема и повышение уровня экологической культуры населения Устьянского округа за счет проведения не менее 12 эколого-просветительских мероприятий (лекций, экоуроков) и 12 акций по сбору вторсырья в бывшем МО «Октябрьское» к 01.10.2023. Для выполнения задачи было необходимо: приобрести и установить оборудование, материалы для проведения экологических мероприятий и акций по сбору вторсырья, организовать сбор вторсырья из контейнеров для РСО, еженедельный вывоз в пункт временного накопления (склад), сортировку отходов и реализацию в пункты приема вторсырья. Также было необходимо провести не менее 12 мероприятий по экологическому просвещению и повышению экологической культуры с максимальным охватом жителей Устьянского округа в период 01.10.2022 – 01.10.2023 и дополнительно не менее 12 акций по сбору вторсырья в тот же период в МО «Октябрьское».

В результате реализации проекта было проведено 228 мероприятий, приняло участие 848 чел., установлено 30 контейнеров раздельного сбора отходов, 25 т отходов отправлено на переработку.

- Проект «Школа семейного экотуризма» реализуется АНО «ЭкоМир» в период 01.09.2023-30.06.2024. Размер гранта – 488,349 тыс. руб., запланированное софинансирование – 545,385 тыс. руб.

Цель проекта: вовлечение семей с детьми в мероприятия, связанные с изучением и защитой окружающей среды, а также активным отдыхом на природе. Для этого были поставлены задачи: популяризация проекта и его мероприятий; организация мероприятий, направленных на привлечение семей с детьми к природоохранной деятельности и изучению природы родного края во время активного отдыха в естественной среде; организация мероприятий по раздельному сбору отходов и передаче их крупным заготовителям для последующей отправки на переработку.

Проект реализуется. Промежуточные итоги не подведены.

### Иное финансирование

- Проект «Мастерская по переработке пластика» реализуется АРМЭОД «Чистый Север – чистая страна» с 2019 года на базе Молодежного центра Архангельской области. Проект финансируется Конкурсом проектов в сфере государственной молодежной политики. Финансирование в 2023 году составило ~ 400 тыс. руб.

Цель проекта: экологическое просвещение посредством демонстрации механизмов переработки пластика в мелкоштучные изделия. Основная задача – создать условия для обучения и переработки пластиковых отходов на территории Архангельской области.

В результате реализации проекта мастерская стала самой крупной мастерской по переработке пластика в Северо-Западном федеральном округе. В мастерской работают 7 волонтеров, 8 станков, изготавливаются 15 видов изделий из пластика. В 2023 году было проведено 38 экскурсий, которые посетила 1 тыс. чел. из 30 образовательных учреждений;

- Проект «Экологическая экспедиция по уборке и исследованию острова Вайгач на границе Баренцева и Карского морей», реализуемый АНО «Губернаторский центр» в период 03.06.2023-16.08.2023. Финансирование – 3 712,93 тыс. руб., из них 1,5 млн руб. за счет средств МИРЭА – Российского технологического университета и ФГБУ «Северное УГМС».

Цель проекта: уборка территории бывшей полярной станции на о. Вайгач, где находилось большое количество деформированного металла среди кровельных балок и кирпичной кладки.

В ходе реализации на станции волонтерами было перемещено 80 двухсотлитровых бочек, оставшихся с советских времен. Также волонтеры ликвидировали старую стихийную свалку – утилизированы деревянные отходы, собрано и вывезено битое стекло, шифер, металлические

конструкции. возведен двадцатиметровый противомедвежий забор из элементов конструкций, оставшихся на станции. Несмотря на отсутствие строительных инструментов, работы по монтажу успешно проведены, а безопасный периметр восстановлен. Это стало возможным благодаря высоким техническим навыкам команды. Собранные отходы будут вывезены с о. Вайгач силами ФГБУ «Северное УГМС» в рамках модернизации полярной станции Е.К. Федорова;

- Проект «Экспедиция по очистке арктических территорий на территории Ямала» в 2023 году также реализовывался АНО «Губернаторский центр» совместно с ФГБУ «Северное УГМС» в период 09.09.2023-18.11.2023. Финансирование – 1 255,0 тыс. руб.

Цель проекта: адаптировать методические указания для работы волонтеров на удаленных арктических территориях, помочь команде Северного УГМС в благоустройстве запланированных локаций и провести уборку на арктическом побережье с дальнейшей планируемой транспортировкой отходов на материк.

В ходе проведения экспедиций суммарно собрано ~ 400 т собранных отходов, 265 отборочных заявок, набрано 18 волонтеров и привлечено 8 крупных партнеров;

- Проект «Экологический лагерь» реализуется АРМЭОД «Чистый Север – чистая страна». Проект финансируется Конкурсом проектов в сфере государственной молодежной политики. Финансирование в 2023 году составило ~ 320,0 тыс. руб.

Цель проекта: увеличить вовлеченность молодежи в решение экологических проблем региона и обеспечить вход в экологическое волонтерское движение.

Экологический лагерь базировался на р. Талице Онежского п-ова. В ходе реализации проекта электричество и горячая вода добывались при помощи возобновляемых источников энергии, при этом каждый участник узнал о работе солнечного коллектора и солнечной станции. Всего была собрана 1 т отходов; участие приняло 3 университета, 12 волонтеров, 34 участника и 100 участников онлайн-этапа.

## 6.4 Государственная экологическая экспертиза

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 29.09.2010 № 283 «О полномочиях Росприроднадзора и его территориальных органов в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2010 № 717», Административным регламентом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по предоставлению государственной услуги по организации и проведению государственной экологической экспертизы федерального уровня, утвержденным приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 31.07.2020 № 923, территориальные органы Росприроднадзора организуют и проводят государственную экологическую экспертизу федерального уровня только по поручению центрального аппарата Росприроднадзора.

В 2023 году в Северное межрегиональное управление Росприроднадзора поручения на проведение государственной экологической экспертизы по объектам, расположенным на территории Архангельской области, не поступали.

По имеющейся информации, в 2023 году центральным аппаратом Росприроднадзора государственная экологическая экспертиза проведена по следующим объектам, расположенным в Архангельской области:

1. Удобрение азотно-фосфорно-калийное серосодержащее марки: NPK(S) 12-15-21(8), NPK(S) 16-16-8(11), NPK(S) 8-24-24(3), диаммофоска NPK(S) 10-26-26(1), диаммофоска NPK(S) 9-25-25(1) (отрицательное заключение);

2. Реконструкция причального комплекса «Тамарин» пос. Соловецкий (положительное заключение);

3. Строительство технологического причала (включая дноуглубительные работы) со строительством нефтепродуктопровода и станции приема топлива в поселке Соловецкий. I этап.

Строительство технологического причала (включая дноуглубительные работы) в поселке Соловецкий (положительное заключение);

4. Строительство II и III очереди кольцевого водовода в г. Архангельске, расположенного по адресу: II очередь – участок от пересечения ул. Тимме и пр. Дзержинского, до пересечения ул. 23-й Гвардейской Дивизии и пр. Дзержинского; III очередь – участок от пересечения ул. 23 Гвардейской Дивизии и пр. Дзержинского до ул. Набережная Северной Двины в районе ул. Комсомольская (положительное заключение);

5. Причалы №№ 45-44 (7-8 согласно техническому паспорту) транспортно-логистического комплекса «Соломбальский терминал» (отрицательное заключение);

6. Склад металлопроката с участком резки АО «ПО «Севмаш», г. Северодвинск (отрицательное заключение);

7. Комплекс обработки, утилизации и захоронения твердых коммунальных отходов мощностью 275 000 тонн в год, расположенный по адресу: Архангельская область, Холмогорский район (положительное заключение);

8. Реконструкция ж/д путей № 9, 10, 11, 12 с реконструкцией путепровода на производство целлюлозы (положительное заключение);

9. Система наружного противопожарного водоснабжения (отрицательное заключение);

10. Склад металлопроката с участком резки АО «ПО «Севмаш», г. Северодвинск (отрицательное заключение);

11. Причалы №№ 45-44 (7-8 согласно техническому паспорту) транспортно-логистического комплекса «Соломбальский терминал» (отрицательное заключение);

12. Монтаж узла привозного хлората натрия в БИГ-БЭГАХ (положительное заключение);

13. Проект технической документации на удобрение минеральное комплексного действия Сапонит (положительное заключение);

14. Причальный комплекс для перегрузки материалов в г. Архангельске (положительное заключение);

15. Реконструкция (расширение) площадки малотоксичных промышленных отходов (МТПО) акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие», г. Северодвинск, Архангельская область (положительное заключение);

16. Проект технической документации по экологической безопасности создания и эксплуатации ракетно-космического комплекса 14К248 на космодроме Плесецк (положительное заключение);

17. Строительство объекта капитального строительства – кладбища, расположенного на территории городского округа Архангельской области «Северодвинск» (отрицательное заключение);

18. Строительство бытового корпуса цеха № 42 акционерного общества «Производственное объединение «Северное машиностроительное предприятие» (отрицательное заключение);

19. Строительство коллектора ливневой канализации с установкой для очистки ливневых стоков в районе Приморского бульвара в г. Северодвинске (отрицательное заключение);

20. Строительство временной мостовой переправы из металлоконструкций через р. Вашку в Лешуконском муниципальном округе Архангельской области (отрицательное заключение);

21. Строительство производственно-административного здания по выпуску запасных частей в г. Северодвинске, пр. Заозерный 2 (отрицательное заключение);

22. Склад ГСМ, расположенный по адресу: г. Архангельск, Соломбальский территориальный округ, Маймаксанское шоссе, 21 (положительное заключение).

Информация об объектах государственной экологической экспертизы и результатах ее проведения размещается на странице Северного межрегионального управления Росприроднадзора ([www.29.rpn.gov.ru](http://www.29.rpn.gov.ru)).

Таблица 6.4-1

**Информация о проведении государственной экологической экспертизы объектов федерального уровня**

	2021 год	2022 год	2023 год
Количество утвержденных заключений, из них:	0	24	22
положительных	0	20	11
отрицательных	0	4	11

Государственную экологическую экспертизу объектов регионального уровня организует и проводит министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области. Административный регламент предоставления государственной услуги по организации и проведению государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня в Архангельской области утвержден указом Губернатора Архангельской области от 29.02.2012 № 22-у.

В 2023 году министерством была организована и проведена государственная экологическая экспертиза с установлением соответствия проектной документации требованиям законодательства в области охраны окружающей среды по материалам, обосновывающим объемы (лимиты) и квоты добычи охотничьих ресурсов на территории Архангельской области в период с 1 августа 2023 года по 1 августа 2024 года.

Информация о результате проведенной экологической экспертизы регионального уровня размещена на веб-сайте Правительства Архангельской области и является общедоступной.

## 6.5 Экологическое образование и просвещение

В целях повышения экологической культуры, образовательного уровня населения Архангельской области в сфере охраны окружающей среды информирования населения об экологическом состоянии Архангельской области привлечения внимания к проблемам экологии распоряжением Губернатора Архангельской области от 02.08.2022 №580-р 2023 год объявлен Годом экологии.

Во исполнение данного распоряжения подготовлен план мероприятий Года экологии (далее – план), состоящий из 145 экологических мероприятий, разделённых по направлениям на 6 основных блоков:

1. Экологическое просвещение и образование;
2. Проведение конференций, форумов, совещаний, круглых столов, вебинаров;
3. Проведение акций, проектов, смотров, конкурсов, выставок, ярмарок, экскурсий, фестивалей;
4. Оформление информационных стендов на экологическую тематику и публикации о состоянии окружающей среды;
5. Благоустройство и уборка территории, снижение воздействия отходов на окружающую среду;
6. Охрана, защита и воспроизводство лесов.

Кроме мероприятий, которые вошли в план, почти в каждом муниципальном образовании области на базе учебных заведений и библиотек дополнительно реализовывалось большое количество профильных экологических мероприятий – тематические уроки и классные часы, исследовательские работы, циклы экологических занятий и бесед, выставки и экскурсии.

В Год экологии была усилена работа по воспитанию экологического мировоззрения у подрастающего поколения. Так, на базе Архангельской областной детской библиотеки имени А.П. Гайдара проведено более 70 мероприятий с учащимися общеобразовательных школ, в том числе познавательные часы по экологии, игры и онлайн-викторины.

В 119 дошкольных образовательных и 105 общеобразовательных учреждениях продолжена реализация Всероссийского природоохранного социально-образовательного

проекта «Эколята-дошколята», «Эколята», «Эколята – молодые защитники природы», участие в данном проекте в этом году приняли более 11 тыс. учеников. В июне в г. Коряжме состоялся слёт эколят, который собрал увлечённых защитников природы из г. Коряжмы, г. Котласа, Вилегодского, Красноборского и Устьянского округов.

В мае в Малых Корелах состоялся праздник «Посвящение в эколята», где в ряды эколят дополнительно принято 78 учеников. Сейчас гордое звание «эколёнок» носят более 11 600 воспитанников детских садов и столько же учеников начальных и средних классов.

Профессиональными образовательными организациями и государственными общеобразовательными учреждениями Архангельской области в целях повышения общей экологической культуры обучающихся проведены сотни тематических уроков и классных часов, экологических викторин, мастер-классов, игр, фотоконкурсов, декад здоровья, посвящённых Году экологии.

Министерством образования Архангельской области организован и проведен ряд крупных экологических мероприятий, в том числе региональный этап Всероссийской олимпиады по экологии для обучающихся, областная учебно-исследовательская конференция «Юность Поморья», секция «Экология».

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Архангельской области «Дворец детского и юношеского творчества» стало активным участником Года экологии. При непосредственном участии сотрудников данного учреждения организовано и проведено более 20 мероприятий, в том числе мастер-класс «Экостанция», который собрал более 300 участников, областной конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество», региональный этап Всероссийского конкурса экологических рисунков, участие в котором приняли 254 обучающихся общеобразовательных организаций. В целях привлечения внимания детей к проблемам сохранения окружающей среды сотрудниками Дворца детского и юношеского творчества проведен ряд экскурсий «Природа Арктики». Обучающиеся Дворца детского и юношеского творчества принимали участие во многих мероприятиях Года экологии.

В 2023 году впервые в Архангельске открыт класс экологических кадетов, в регионе запущен и уже практикуется опыт профильных лесных классов в Устьянском округе и в г. Новодвинске.

В целом в рамках экологического образования и просвещения проведено более 155 мероприятий.

В целях повышения грамотности в области охраны окружающей среды экспертами в сфере экологии организованы и проведены 11 информационных встреч с населением, специалистами администрации, предприятий и организаций, на которых представлена информация по основным требованиям природоохранного законодательства.

Одним из ключевых мероприятий в г. Архангельске стала конференция «Новое время на пути в зелёное будущее». В мероприятии приняли участие профильные эксперты федеральных ведомств, были обсуждены ключевые направления реализации экологической повестки страны – обращение с отходами, сохранение водных объектов, ликвидация объектов накопленного ущерба, сохранение биологического разнообразия.

В сентябре 2023 года проведена межрегиональная конференция «Особо охраняемые природные территории. Законодательство, развитие, обмен опытом», где состоялся плодотворный обмен опытом в части управления особо охраняемыми природными территориями, создания экологических троп, информационных центров, музейных экспозиций и развития туристской инфраструктуры. На конференции также обсуждены проблемы природоохранного законодательства в сфере особо охраняемых природных территорий, проработаны предложения по его усовершенствованию.

В июле в г. Архангельске прошло выездное заседание Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию. Сенаторы верхней палаты Российского парламента, а также специалисты профильных министерств обсудили проблемы

законодательства, в том числе в сфере охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

В течение этого года проведено более 300 разнообразных акций, проектов, смотров, конкурсов, выставок, ярмарок, экскурсий, фестивалей на экологическую тематику.

Одной из ярких акций этого года стал агитационный тематический велосипедный пробег. Целью данного мероприятия являлось формирование ответственного отношения к окружающей среде через популяризацию велодвижения как одного из способов сохранения качества атмосферного воздуха. В велопробеге приняли участие 60 жителей Архангельской области. Велопробег стартовал от пристани «Соломбала» и прошел до Новодвинской крепости, где для участников велопробега была организована экскурсия, небольшой субботник и велопикник.

В течение года проведено большое количество экскурсий экологической направленности, которые прошли в Музее природы Арктики, дендросаде САФУ, на территориях национальных парков, в Арктическом посольстве национального парка «Русская Арктика».

В этом году региональным центром социальных и технологических инноваций совместно с САФУ проведена «Школа экологического актива» в рамках грантового конкурса автономной некоммерческой организации «Губернаторский центр «Вместе мы сильнее» по направлению «Охрана окружающей среды и защита животных».

В проведение экологических викторин, мастер-классов, игр, фотоконкурсов, декад здоровья, посвященных Году экологии, активно были вовлечены и все государственные общеобразовательные учреждения, детские дома, учреждения культуры и библиотеки. Так, в рамках областной акции, посвященной особо охраняемым природным территориям Архангельской области, в которой приняли участие посетители более 50 библиотек области, участники проверили и расширили свои знания об особо охраняемых природных территориях Архангельской области.

Сотрудниками ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» были проведены 63 лекции для обучающихся образовательных учреждений, работников государственных и частных организаций г. Архангельска и Архангельской области (1 001 участник) по темам: «ООПТ Архангельской области», «Редкие и исчезающие виды растений и животных Архангельской области», «Шиловский заказник, охрана, проведение биотехнических мероприятий», «Заповедные островки», «О вреде браконьерства и ответственности за незаконную охоту на территории ООПТ» и др.

В целях вовлечения школьников в экопросвещение ЧУ ДПО «ЭКЦ», АРОПЭФ «Биармия», совместно с муниципальным бюджетным учреждением дополнительного образования городского округа «Город Архангельск» «Центр дополнительного образования детей «КОНТАКТ» проведена экоигра «Пластиковая лотерея», участие в которой приняли 1 300 учеников школ города Архангельска. Также проведен брейн-ринг «Знатоки природы», где школьники и гимназисты соревновались в знаниях о природе.

Традиционно в 2023 году состоялись всероссийские, международные и ежегодные крупные акции, в том числе международная акция «Час Земли».

Всемирный день водных ресурсов, международный День леса, День Арктики, Всероссийская эколого-культурная акция «Покормите птиц», экологический праздник «День северного оленя», экологический квест «ЭКО-квест», экологическая акция «Крышечки на благо» и многое другое.

Мероприятия, реализуемые в рамках Года экологии, активно освещались в средствах массовой информации, на сайтах общественных экологических организаций, региональных и федеральных государственных учреждений, сайте «Экология Поморья», в группе «ВКонтакте» и телеграмм-канале «Экология Поморья. Северо-Запад».

Для пропаганды бережного отношения к использованию водных и земельных ресурсов, зеленых насаждений, особо охраняемых природных территорий проводились фотовыставки и видеоакции.

В июне 2023 года на туристическом портале Архангельской области создан тематический раздел «Природный туризм», включающий сведения об экологических тропах, о национальных парках и заповедниках на территории Архангельской области.

В целях снижения воздействия отходов на окружающую среду в течение года проводились акции и мероприятия, побуждающие к консолидации жителей региона вокруг проблем с отходами производства и потребления.

По всему региону проходили массовые мероприятия по уборке несанкционированных свалок и благоустройству территорий. Данные мероприятия собирали наибольшее количество участников. В крупномасштабных Всероссийских акциях «Водным объектам – чистые берега и причалы», «Зелёная Весна», «Зелёная Россия» приняло участие более 5 000 чел. Мусор с некоторых территорий собирался десятками мешков.

В течение года проходили акции по сбору вторичного сырья: макулатуры, крышечек, батареек, в итоге собрано более 100 кг крышечек и около 2 000 кг макулатуры.

Одно из наиболее важных направлений Года экологии – это охрана, защита и воспроизводство нашего главного природного достояния – лесов.

В текущем году активизирована работа по участию региона в Международной акции «Сад Памяти», а также Всероссийской акции «Сохраним лес». В рамках данных акций на территории Архангельской области проведено более 140 мероприятий, высажено более 2 млн деревьев и кустарников.

Кроме того, продолжилась деятельность запущенного в прошлом году нового волонтерского движения «Лесной патруль», целью которого является сохранение лесов Архангельской области.

В канун начала лесопожарного периода волонтеры «Лесного патруля» практически во всех районах области активно распространяли агитационный материал (памятки, листовки) и рассказывали о запрете палов сухой травы, одной из главных причин возникновения лесных пожаров весной.

В целом в течение этого года акции, проекты, смотры, конкурсы, выставки, экскурсии, фестивали экологической направленности охватили все муниципалитеты региона. В итоге участие в мероприятиях Года экологии приняли более 450 тыс. жителей региона.

Образовательными организациями в Архангельской области реализуется 682 дополнительных образовательных программы естественнонаучной направленности (16 743 ребенка), в том числе 95 программ экологической направленности (2 627 обучающихся), которые размещены в государственной информационной системе Архангельской области «Навигатор дополнительного образования Архангельской области».

Муниципальным автономным образовательным учреждением дополнительного образования «Северный детский технопарк «Кванториум» в г. Северодвинске реализуется направление биоквантум. В 2023 году на занятиях в биоквантуме 139 школьников осваивали современные методы изучения биологических объектов, учились работать на современном оборудовании в условиях биологических лабораторий и живой природы. С целью формирования экологической культуры, популяризации экологических знаний среди различных слоев населения, повышения уровня экологической грамотности в качестве меры по предупреждению экологических правонарушений и основной составляющей экологической безопасности более 47 000 обучающихся и педагогов приняли участие во Всероссийском экологическом диктанте 2023 года. Общее количество участников экодиктанта от Архангельской области – 65 381 чел.

Также в 2023 году состоялись конкурсы программ и методических материалов по дополнительному образованию детей:

- региональный заочный фестиваль – конкурс программно-методических материалов «Эффективные практики дополнительного образования»;
- областной заочный конкурс лучших образовательных практик и новых форм дополнительного образования (номинации «Школьные лесничества/экостанции»);

- региональный марафон передовых педагогических практик дополнительного образования.

Кроме этого, ежегодно в целях повышения экологической грамотности специалистов образовательных организаций, педагогов дополнительного образования в рамках деятельности профессионального сообщества педагогов естественнонаучной направленности проводятся методические мероприятия. Так, в 2023 году проведен круглый стол «Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды: региональный опыт».

В системе профессионального образования Высшей школы естественных наук и технологий Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова» (далее САФУ) выпущены бакалавры по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование», профиль: «Биология» и «География», в область профессиональной деятельности которых входят эколого-педагогические компетенции.

Формирование профессиональной компетенции в эколого-педагогической деятельности студентов направления «Педагогическое образование» осуществлялось в процессе изучения таких учебных дисциплин, как «Теория и методика обучения и воспитания», «Организация проектной деятельности обучающихся», «Руководство проектной работой школьников», а также в процессе учебной проектной и производственных практик (проектно-технологическая, педагогическая и проектная педагогическая).

В 2023 году преподаватели Высшей школы естественных наук и технологий САФУ традиционно приняли участие в организации и проведении регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экологии.

Специалисты кафедры биологии, экологии и биотехнологии САФУ вместе с АНО «Региональный центр социальных и технологических инноваций», ФИЦ комплексного изучения Арктики, Администрацией Пинежского округа и волонтерами реализовали большой социально-экологический проект «Центр экологических инициатив Пинежья».

Центр был организован в с. Сура, оснащён и наполнен активностями. Были проведены конкурсы для детей, Летняя полевая школа, Школа экскурсовода, лекции и мастер-классы для всех возрастов, игры. Предпроектная подготовка и реализация основных мероприятий заняла более полутора лет.

Одной из задач была разработка и оборудование экологической тропы «От Суры до Засурья». Команда САФУ неоднократно выезжала в с. Сура. Были разработаны и установлены авторские информационные стенды, отражающие значение и биоразнообразие Пинежского округа и с. Сура, оформлен паспорт экотропы, подготовлены буклеты, проведено обучение пинежан в рамках Школы экскурсоводов и организованы экскурсии для местных жителей. Для будущих экскурсоводов команда экспертов провела первый ознакомительный поход по только что созданной экологической тропе «От Суры до Засурья», подробно рассказала о стендах, познакомила с техникой и методикой проведения экскурсии, её информационным содержанием.

Реализация проекта стала возможной благодаря финансовой поддержке Губернаторского центра Архангельской области.



Для популяризации знаний о биоразнообразии Арктики в САФУ с 01.06.2019 функционирует многофункциональный образовательный центр «Музей природы Арктики».

Среди основных задач по экологическому образованию и просвещению, реализуемых кафедрой гигиены и медицинской экологии ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет», является проведение научных исследований по изучению состояния окружающей среды в Архангельской области, формирование экологического сознания у обучающихся университета, организация просветительной работы с населением.

Для слушателей дополнительного профессионального образования организованы и проведены циклы лекций «Санитарная охрана водных объектов», «Порядок обращения с медицинскими отходами», «Охрана водных объектов. Требования к организации питьевого водоснабжения».

Для обучающихся по программам специалитета подготовлены учебные пособия «Гигиена почвы. Санитарная очистка населенных мест», «Гигиенические принципы организации питания детей школьного возраста», «Порядок установления санитарно-защитных зон для объектов», «Витамины. Профилактика витаминной недостаточности», «Источники хозяйственно-питьевого водоснабжения».

В рамках Года экологии в Архангельской области проведены лекции для школьников: «Человек в Арктике. Эколого-физиологические проблемы», «Экология питания».

Результаты научных исследований по изучению вопросов состояния окружающей среды в крупных промышленных центрах, медико-экологические аспекты здоровья населения, проживающего в условиях Арктической зоны Российской Федерации, медико-экологические аспекты здоровья работающих в основных отраслях промышленности Архангельской области были опубликованы в российских и зарубежных журналах.

ГБУК АО «Архангельская областная научная ордена «Знак Почета» библиотека имени Н.А. Добролюбова» (далее – библиотека) – современная общедоступная библиотека, позиционирует себя как социокультурный центр для целенаправленной и планомерной эколого-

просветительской деятельности, организации интеллектуального досуга населения. В 2023 году были проведены мероприятия, адресованные различным возрастным категориям.

К наиболее значимым экологическим мероприятиям можно отнести акцию «Заповедный Север», которая прошла в апреле в рамках Года экологии в Архангельской области. Библиотекой была разработана командная интеллектуальная игра, посвященная особо охраняемым территориям Архангельской области и включавшая в себя шесть раундов, каждый из которых включал шесть вопросов, касающихся различных национальных парков, заповедников, заказников и памятников природы региона. Методическая разработка по игре была разослана общедоступным библиотекам региона, выразившим желание принять участие в акции: в итоге мероприятие прошло в 67 библиотеках Архангельской области, в нем приняли участие в общей сложности 1 024 чел.

В деятельности библиотеки нашла свое отражение и тема Арктики. Так, при участии директора визит-центра «Русская Арктика» САФУ в 2023 году состоялись три лекции о географии и природном мире Арктики (две из которых транслировались также онлайн), а также прошла презентация книги «Приближая Арктику», изданной в рамках проекта «Арктиковедение». Кроме того, сотрудниками библиотеки была разработана командная интеллектуальная игра по теме «Окружающий мир» для младшего школьного возраста.

ФГБУ «Северное УГМС» проводились ознакомительные экскурсии по лабораториям ЦМС для школьников и студентов города. Также в лабораториях ЦМС организуется практика для студентов ВУЗов города, в ходе которой они знакомятся с работами, проводимыми в области контроля загрязнения окружающей среды.

В 2023 году в рамках реализации программ действий ВООП и плана работы Экологического центра по работе с молодежью и информационной поддержки населения проводились мероприятия в рамках реализации различных российских программ: юниорского конкурса «Подрост», «Человек на Земле», Российского открытого молодежного водного конкурса, международного форума «Изменение климата глазами детей и другие».

Эколого-просветительская деятельность является важным направлением работы ФГБУ «Государственный заповедник «Пинежский» (далее – заповедник). Основными направлениями эколого-просветительской деятельности являются: взаимодействие со всеми группами населения, сотрудничество с образовательными учреждениями и другими заинтересованными организациями, организация и проведение эколого-просветительских мероприятий (праздники, акции, тематические занятия, экологические кружки, экологические лагеря).

В экокласе и Музее карста, находящихся в административном здании в п. Пинега, проводятся экскурсии и тематические занятия.

На территории охранный зоны заповедника и окрестностей п. Голубино на 8 экскурсионных маршрутах проводятся экскурсии для детей и взрослых.

В 2023 году о заповеднике вышли фильмы: «Государственный заповедник «Пинежский», созданный съемочной группой телеканала Совета Федерации «Вместе-РФ», «Чудеса карста. Уникальное природное явление на Беломорско-Кулойском плато в заповеднике «Пинежский» снятый медиастудией «studio618», руководитель Д. Аркадьев.

Проводится работа со студентами Пинежского индустриального техникума, обучающимися МБОУ «Пинежская средняя школа», воспитанниками детского сада. Для них проведены тематические занятия «Жители тайги», «Карст Пинежья», интерактивное занятие «Земля – наш дом», «День птиц», «За природу в ответе и взрослые и дети», «Знатоки природы», «Вода – красота нашей природы», «Лес – наше богатство», «Зимующие птицы».

Для обучающихся МБОУ «Пинежская средняя школа» проводились занятия экологического кружка «ПинЭк».

Заповедник участвовал в акции «Международные Дни наблюдений птиц».

Проведены конкурсы художественного творчества: «Королевский кулик», посвященный птице 2023 года – кроншнепу, «Мир заповедной природы», посвященный Году экологии в Архангельской области.

В визит-центре заповедника, Пинежской средней школе, детском саду, детской

библиотеке оформлены выставки рисунков «Королевский кулик», «Мир заповедной природы».

В 2023 году Онежский филиал ФГБУ «Национальный парк «Водлозерский» организовал 146 мероприятий по экологическому просвещению, в которых приняло участие 3 408 человек. В октябре на побережье Кипрова ручья прошло открытие новой экологической тропы. Инициаторами проекта «Тропа Натуралиста» выступил Онежский филиал национального парка «Водлозерский» совместно с ТОС «Талецкое». Таким образом, с 2023 года в г. Онеге действуют 3 экологических тропы.

Экологическое просвещение является одним из важных направлений деятельности ФГБУ «Национальный парк «Русская Арктика». Учитывая отдаленность и труднодоступность особо охраняемой природной территории, экологическое просвещение сосредоточено в большей степени на базе визит-центров учреждения, а также строится в рамках партнёрства с образовательными и культурными учреждениями. На территории национального парка эколого-просветительские мероприятия также проводятся для участников туристических круизов, детского рейса «Ледокол знаний», в рамках программы научно-популярного туризма, реализуемой с 2023 года совместно с Русским географическим обществом. Охват населения эколого-просветительскими мероприятиями в 2023 году составил 13 592 человека. Это 480 мероприятий, включая встречи, лекции, презентации, мастер-классы.

## 6.6 Научно-техническое и информационное обеспечение

Научно-техническое и информационное обеспечение в сфере охраны окружающей среды осуществляется рядом организаций, в числе которых:

- Северное межрегиональное управление Росприроднадзора;
- Двинско-Печорское бассейновое водное управление Федерального агентства водных ресурсов (далее – Двинско-Печорское БВУ);
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» (далее – ФГБУ «Северное УГМС»);
- Центр управления регионом при Губернаторе Архангельской области;
- Государственное автономное учреждение Архангельской области «Управление информационно-коммуникационных технологий Архангельской области» (далее – ГАУ АО «Управление ИКТ АО»);
- Государственное бюджетное учреждение Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» (далее – ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды»);
- Государственное бюджетное учреждение культуры Архангельской области «Архангельская областная научная ордена «Знак Почета» библиотека им. Н.А. Добролюбова» (далее – АОНБ им. Н.А. Добролюбова).

### Северное межрегиональное управление Росприроднадзора

Северное межрегиональное управление Росприроднадзора регулярно освещает свою деятельность на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере природопользования в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (по адресу: <http://29.rpn.gov.ru>), а также в официальном сообществе в социальной сети «ВКонтакте» (<https://vk.com/public191621099>) и на официальном канале в мессенджере Telegram (<https://t.me/smurpn>).

Северным межрегиональным управлением Росприроднадзора обеспечен ввод информации о результатах проведенных плановых и внеплановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, профилактических мероприятий в федеральную государственную информационную систему «Единый реестр контрольно-надзорных мероприятий» (ФГИС «ЕРКНМ»).

Используется программно-техническое обеспечение ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

Кабинет сотрудника Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (ksv.rpn.gov.ru) позволяет выполнять множество задач в одной информационной системе.

На постоянной основе организована работа в государственной информационной системе «Типовое облачное решение по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности (ГИС «ТОР КНД»).

В 2023 году Северное межрегиональное управление Росприроднадзора увеличило количество государственных услуг, выведенных на единый портал государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ).

### **Двинско-Печорское БВУ**

Двинско-Печорское БВУ регулярно освещает свою деятельность на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (по адресу: <http://www.dpbvu.ru>).

В отделе водных ресурсов по Архангельской области, НАО и Республике Коми Двинско-Печорского БВУ имеются следующие виды информации:

- государственный водный реестр (далее – ГВР);
- результаты государственного федерального статистического наблюдения по использованию вод по форме № 2-ТП (водхоз) за 2004-2023 гг.;
- материалы лицензий на водопользование и договоров пользования водными объектами;
- договоры водопользования;
- решения о предоставлении водных объектов в пользование;
- материалы государственного мониторинга водных объектов;
- материалы Российского регистра гидротехнических сооружений;
- материалы государственной статистической отчетности по формированию и расходованию бюджетных фондов восстановления и охраны водных объектов (субсидий, субвенций, отчетность о выполнении водоохраных и водохозяйственных мероприятий водопользователей);
- информационный бюллетень о состоянии поверхностных водных объектов водохозяйственных систем и сооружений на территории Архангельской области за 2000-2023 гг.;
- информационно-аналитическая система аналитической обработки сведений об использовании воды по форме федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз) («ИАС 2-ТП (водхоз)»): модуль Респондента, модуль Росводресурсов, модуль отчетов Росводресурсов (заказчик – Федеральное агентство водных ресурсов (далее – ФАВР), исполнитель – ООО «ЕвроСофт», дата ввода в постоянную эксплуатацию – 02.09.2011 (по приказу Росводресурсов от 02.09.2011 № 223 «О вводе в постоянную эксплуатацию информационно-аналитической системы обработки сведений об использовании воды в Российской Федерации»));
- электронная форма 2.5-гвр в формате Excel для заполнения раздела «Водопользование» в ГВР, разработанная Северо-Кавказским филиалом ФГБУ «РосНИИВХ»;
- веб-модуль ИС «Планирование» для ввода сведений по форме 2-ОС «Сведения о выполнении водохозяйственных и водоохраных работ на водных объектах», разработанный Северо-Кавказским филиалом ФГБУ «РосНИИВХ»;
- модифицированное программное обеспечение автоматизированная информационная система «Государственный водный реестр» (далее – АИС ГВР) введено в действие приказом Росводресурсов от 29.11.2011 № 300 «О дополнительных мерах по организации ведения государственного водного реестра», организационно-техническое и информационно-

методическое сопровождение ведения ГВР и формирование базы данных ГВР и АИС ГВР закреплено за ФГБУ «РосНИИВХ» в лице Северо-Кавказского филиала;

- АИС ГВР Модуль «Водопользование» – автоматизированная система, созданная для регистрации разрешительных документов в ГВР, администрирования платы за водопользование, учета фактического водопользования, разработана Северо-Кавказским филиалом ФГБУ «РосНИИВХ» и введена в эксплуатацию 29.03.2021;

- «ПИАК» – программный информационно-аналитический комплекс анализа режимов работы водохранилищ, подготовки макетов Бассейновых программ осуществления государственного мониторинга водных объектов и информационных бюллетеней о состоянии водных объектов (заказчик – ФАВР, исполнитель – ФГУП «Российский научно-исследовательский институт комплексного использования и охраны водных ресурсов», дата начала опытной эксплуатации – 13.11.2015 (по приказу Росводресурсов от 02.11.2015 № 216 «О проведении приемо-сдаточных испытаний программного информационно-аналитического комплекса анализа режимов работы водохранилищ, подготовки макетов Бассейновых программ осуществления государственного мониторинга водных объектов и информационных бюллетеней о состоянии водных объектов»));

- автоматизированная информационная система «Государственный мониторинг водных объектов» (АИС «ГМВО») (заказчик – Росводресурсы, исполнитель – Северо-Кавказский филиал ФГБУ «РосНИИВХ», дата начала опытной эксплуатации – 05.08.2013 (по приказу Росводресурсов от 05.07.2013 № 97 «О проведении приемо-сдаточных испытаний автоматизированной информационной системы государственного мониторинга водных объектов Российской Федерации»));

- создана государственная информационная система Цифровая платформа «Водные данные» ФАВР (ГИС ЦП Вода) на базе прототипа цифровой платформы «Водные данные», разработанного в результате оказания услуг по гражданско-правовому договору. Заказчик (оператор ГИС) – ФГБУ «РосНИИВХ».

### **ФГБУ «Северное УГМС»**

Оперативно-прогностическая и режимно-справочная информация общего назначения в области мониторинга загрязнения окружающей среды предоставлялась в местные органы законодательной и исполнительной власти, территориальные управления МЧС России, Росприроднадзора и другие заинтересованные организации. Всего за 2023 год подготовлено 1 011 информационных материалов.

Информация о загрязнении окружающей среды регулярно размещалась на официальном сайте ФГБУ «Северное УГМС» (<http://www.sevmeteo.ru>). В разделе «Мониторинг загрязнения окружающей среды» сайта ежедневно размещалась информация о загрязнении атмосферного воздуха в городах Архангельске, Новодвинске и Северодвинске. Здесь же размещалась информация об уровне гамма-излучения за текущие сутки в 100-км зоне вокруг радиационно опасных объектов.

Ежемесячно на сайте публиковались материалы о загрязнении окружающей среды, а также характеристика радиационного загрязнения окружающей среды на территории Архангельской области.

На основе обобщённых данных за год, полученных на государственной наблюдательной сети, подготовлен и издан «Обзор загрязнения окружающей среды на территории деятельности ФГБУ «Северное УГМС».

### **Центр управления регионом при Губернаторе Архангельской области**

Центр управления регионом – региональный проектный офис, осуществляющий координацию работ по мониторингу и обработке обращений и сообщений граждан, поступающих в органы и организации через средства электронной массовой коммуникации;

оперативное реагирование на обращения и сообщения граждан через взаимодействие с органами и организациями, а также предоставление дополнительной информации в целях территориального и стратегического планирования развития Архангельской области.

За 2023 год поступило 331 сообщение через информационно-аналитическую систему «Инцидент Менеджмент» от жителей г. Архангельска и Архангельской области по теме «Экология», через платформу обратной связи «Госуслуги. Решаем вместе» – 23 обращения. К деятельности министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области относятся 105 сообщений граждан. Большая часть обращений и сообщений поступила из г. Архангельска и г. Северодвинска.

Более 20 информационных материалов было предложено Центром управления регионом при Губернаторе Архангельской области по теме «Экология» для размещения в социальных сетях, а именно:

- реализация национального проекта «Экология»;
- советы по экологичному потреблению;
- проведение экологических мероприятий в Архангельской области:
  - Всероссийский форум «Арктика. Лед тронулся»;
  - акции «Сохраним лес – 2023», «Сад памяти» и «Вода России – 2023»;
  - конкурс «Российское дерево года 2023»;
  - экологическая премия «Экология – дело каждого»;
  - национальная премия «Хрустальный компас»;
  - проект «Экософия».

Также за 2023 год поступило 2 957 сообщений по теме «Мусор/Свалки/ТКО» через информационно-аналитическую систему «Инцидент Менеджмент», через платформу обратной связи «Госуслуги. Решаем вместе» – 670 обращений. В адрес регионального оператора по обращению с ТКО было направлено 1 443 сообщения от жителей Архангельской области, а в адрес министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области – 274 сообщения. В основном обращения и сообщения поступали от жителей г. Архангельска и г. Северодвинска.

Центром управления регионом было предложено более 30 информационных материалов для размещения в социальных сетях по теме «Мусор/Свалки/ТКО», а именно:

- реализация реформы обращения с ТКО в Поморье;
- строительство мусоросортировочного комплекса в г. Коряжме;
- адреса пунктов сбора вторсырья на территории Архангельской области;
- проведение Всероссийской акции «БумБатл» по сбору макулатуры;
- реализация регионального проекта «Чистое Поморье»;
- проведение «ЭкоФеста»;
- утилизация отработанных масел в Поморье;
- проведение плаггинг-забега «Зелёный марафон»;
- реализация экопроекта по утилизации елей;
- оснащение видеорегистраторами мусоровозов в Поморье;
- проведение акции «Электроосень» по приему бытовой техники и электроники.

### **ГАУ АО «Управление ИКТ АО»**

ГАУ АО «Управление ИКТ АО» обеспечивает функционирование следующих информационных систем, частично использующих экологическую информацию: АИС «Мониторинг лесных пожаров Архангельской области», ГИС «Земля», АИС «Региональный геопортал Архангельской области».

Геоинформационная система (далее – ГИС) «Мониторинг лесных пожаров» (<https://fires.dvinaland.ru/viewer/>) – информационная система, эксплуатируемая с 2014 года. Данные по пожарам доступны в режиме онлайн заинтересованным организациям (министерству природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области, главному

управлению МЧС России по Архангельской области, агентству государственной противопожарной службы и гражданской защиты Архангельской области и др.) для обеспечения совместных действий ведомств в пожароопасный период. Система содержит информацию по противопожарному обслуживанию, лесному хозяйству, включая лесоквартальную сеть, особо охраняемым природным территориям, классам природной пожарной опасности лесов, зонам критичности пожаров, дорожной сети, населенным пунктам и т.д. Часть информации находится в открытом доступе для населения. Функциональным заказчиком является министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области – через ГАУ Архангельской области «ЕЛЦ». ГАУ «Управление ИКТ АО» предоставляет картографическое обеспечение.

ГИС «Земля» (<https://zemlya.dvinaland.ru/>) создавалась в 2017 году в рамках государственной программы Архангельской области «Развитие имущественно-земельных отношений в Архангельской области (2014-2020 гг.)». Система предназначена для обеспечения учета объектов недвижимости в администрациях муниципальных образований, ведения информационных систем градостроительной деятельности, широкого доступа населения и органов власти к консолидированному перечню материалов по территориальному планированию, земле и недвижимости. ГИС «Земля» используется в качестве региональной ГИС и, кроме сведений по градостроительной деятельности, в ней ведутся реестры инвестиционных площадок, объектов связи, контейнерных площадок для ТКО, объектов культурного наследия, арктического гектара и других, требующих наличия экологической информации.

Сведения, касающиеся пространственной информации, содержатся в открытом доступе на АИС «Региональный геопортал Архангельской области» (<https://maps29.ru>) в разделах «Биоресурсы», «Экология», «Природные условия и ресурсы». Информация для размещения на региональном геопортале поступает от органов исполнительной власти Архангельской области.

### **ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды»**

Одним из основных видов деятельности ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» является формирование информационных ресурсов о состоянии окружающей среды и обеспечение органов государственной власти и органов местного самоуправления достоверной информацией о состоянии окружающей среды на территории Архангельской области.

В рамках указанной деятельности ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» осуществляет создание, ведение и актуализацию баз данных геоинформационных и информационных систем.

Геоинформационные системы позволяют рассматривать данные по анализируемым проблемам относительно их пространственных взаимоотношений, что позволяет проводить комплексную оценку ситуации и создавать основу для принятия более точных и разумных решений в процессе управления.

В 2023 году ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет были размещены 6 информационно-справочных ресурсов:

- Геоинформационная система «Состояние и охрана окружающей среды» (ГИС «Экология») создана по материалам ежегодного доклада «Состояние и охрана окружающей среды Архангельской области». Данная геоинформационная система обновляется ежегодно и содержит официальные сведения о состоянии окружающей среды и природных ресурсах, об источниках загрязнения, ином вредном воздействии на окружающую среду и природные ресурсы, о краснокнижных видах, о социально-демографической характеристике, а также сведения о результатах природоохранной деятельности органов государственной власти и местного самоуправления.

- Геоинформационная система «Особо охраняемые природные территории Архангельской области» (ГИС «ООПТ Архангельской области») содержит основную информацию об особо охраняемых природных территориях федерального, регионального и местного значения Архангельской области, а также границы проектируемых ООПТ, их предлагаемое название и площадь.

- Информационная система «База данных выбросов парниковых газов Архангельской области» содержит результаты расчетов за отчетные года объемов выбросов парниковых газов от пожаров на лесных землях в Архангельской области без НАО; данные по изменению запасов углерода и нетто-поглощение (выброс) CO<sub>2</sub> управляемых лесных земель в Архангельской области; данные по инвентаризации выбросов парниковых газов в Архангельской области без НАО; результаты учета выбросов парниковых газов крупными предприятиями Архангельской области.

- Информационная система «Объекты размещения отходов на территории Архангельской области» создана с целью формирования информационного ресурса в области обращения с отходами производства и потребления по объектам размещения отходов и захлавленным территориям Архангельской области. Информационная система формируется по данным муниципальных образований, носит справочный характер и состоит из геоинформационной и табличной частей.

- Информационно-аналитическая система «Особо охраняемые природные территории России» ведется в соответствии с соглашением об информационном сотрудничестве с федеральным государственным бюджетным учреждением «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт». Цель проекта – объединить в рамках единой информационной системы знания об ООПТ различного статуса (федерального, регионального, местного) с обеспечением доступа специалистов к редактированию и обновлению данных. В рамках системы осуществляется ведение кадастра ООПТ России, отслеживание и внесение информации о правовых нормативах по ООПТ Архангельской области.

- Информационная система «Родники Архангельской области» была создана для информирования жителей о богатстве и многообразии родников, расположенных на территории Архангельской области, а также привлечения внимания к проблемам использования и сбережения водных ресурсов Архангельской области и поиску путей их решения. Целью проекта является сбор и обобщение данных о родниках Архангельской области для дальнейшей инвентаризации и благоустройства. Информационная система включает: информационную базу, паспорта и карту родников Архангельской области.

Специалистами ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» создано сообщество в социальной сети «ВКонтакте» – «Родники Архангельской области». Данное сообщество позволяет жителям области предоставлять сведения о родниках более доступным и удобным способом, а также актуализировать имеющуюся информацию, добавлять фотографии и видео.

По итогам 2023 года в информационную систему были внесены сведения о 19 родниковых источниках Архангельской области. Всего в информационной системе зарегистрировано 260 родников.

В разделе «Данные мониторинга атмосферного воздуха» официального сайта ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды» ежемесячно размещается информация о загрязнении атмосферного воздуха в городах Архангельске и Коряжме по данным автоматизированных постов контроля атмосферного воздуха. Данные о состоянии атмосферного воздуха в районах расположения стационарных постов отображаются на официальном сайте учреждения (<https://eco29.ru/informatsionnye-resursy-vozdukh/monitoring/>) в режиме реального времени.

## **АОНБ им. Н.А. Добролюбова**

АОНБ им. Н.А. Добролюбова является региональным информационно-библиотечным центром и проводником социально значимой информации, в том числе экологической. В целях содействия научно-исследовательской и образовательной деятельности в сфере экологии библиотека продолжает информационное наполнение тематического веб-сайта «Электронная экологическая библиотека», расположенного в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (по адресу: <https://ecology.aonb.ru/>), и поддержку сайта в актуальном состоянии. Главной целью данного сайта является аккумулирование разнообразных информационных ресурсов экологической тематики, созданных другими организациями, и ресурсов, созданных библиотекой.

В течение 2023 года регулярно пополнялся раздел «Книжные новинки» – опубликовано 12 материалов. В 2023 году в фонд библиотеки поступили издания об Арктике, лесных экосистемах, экологической психологии и т.д. Полный список книг размещен на сайте.

Кроме того, в разделе «События» был размещен полнотекстовый материал об акции «Заповедный Север» с приложением в виде турнирной таблицы с результатами 172 команд, принявших участие в игре.

Экологическое просвещение читателей через книгу и средства библиотечной работы становится одним из основных направлений в деятельности библиотеки. Формирование экологической культуры может проводиться не только напрямую, но и опосредованно – через патриотическое, эстетическое, духовно-нравственное, эстетическое и литературно-краеведческое воспитание. Важную роль играют также партнерские отношения с организациями, занимающимися проблемами охраны природы, экологического просвещения, а также с волонтерскими организациями.

### **6.7 Сведения о постановке на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду**

Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в целях получения достоверной информации об объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, определения областей применения наилучших доступных технологий, применения программно-целевых методов планирования, а также в целях планирования осуществления государственного экологического надзора.

Государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, осуществляется в форме ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, который представляет собой государственную информационную систему, создание и эксплуатация которой осуществляются в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации и иными нормативными правовыми актами.

Государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, состоит из федерального государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, и региональных государственных реестров объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

Объекты, оказывающие негативное воздействие на окружающую среду, в зависимости от уровня такого воздействия, подразделяются на четыре категории. Отнесение объектов к соответствующей категории осуществляется на основании постановления Правительства Российской Федерации от 31.12.2020 № 2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий», присвоение которой объекту негативного воздействия на окружающую среду производится при его постановке на государственный учет.

Государственный учет объектов негативного воздействия на окружающую среду осуществляется в форме ведения государственного реестра объектов, порядок создания и ведения которого установлен Правилами создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, утвержденными постановлением Правительства РФ от 07.05.2022 № 830 (ред. от 03.02.2023) «Об утверждении Правил создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду».

Основанием для включения объектов негативного воздействия на окружающую среду в государственный реестр является заявка, которая направляется в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере природопользования или органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации в соответствии с их компетенцией.

По результатам рассмотрения заявки о постановке на государственный учет объектов негативного воздействия на окружающую среду юридическому лицу/индивидуальному предпринимателю выдается свидетельство о постановке данного объекта на государственный учет или направляется уведомление с указанием причин отказа в постановке.

По состоянию на 31.12.2023 в федеральный государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, включены 2 364 объекта.

Сведения о количестве поставленных на учет в федеральный государственный реестр объектов, с разбивкой по категориям, представлены в табл. 6.7-1.

Таблица 6.7-1

**Сведения о постановке на учет в федеральный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду**

Категория	Поставлено на учет в 2021 году	Поставлено на учет в 2022 году	Поставлено на учет в 2023 году
I	0	1	0
II	11	6	12
III	73	55	55
IV	18	45	56
<b>Всего</b>	<b>102</b>	<b>107</b>	<b>123</b>

Сведения о количестве поставленных на учет в региональный государственный реестр объектов, с разбивкой по категориям, представлены в табл. 6.7-2.

Таблица 6.7-2

**Сведения о постановке на учет в региональный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду**

Категория	Поставлено на учет в 2021 году	Поставлено на учет в 2022 году	Поставлено на учет в 2023 году
I	0	0	0
II	15	11	2
III	73	50	47
IV	279	109	23
<b>Всего</b>	<b>367</b>	<b>170</b>	<b>72</b>

По заявкам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в 2023 году в региональном государственном реестре снято с государственного учета 25 объектов, актуализирована информация по 98 объектам негативного воздействия на окружающую среду, проведена работа по корректировке учетных сведений по 17 заявкам.

Среди основных причин отказов по постановке на учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, отмечаются следующие:

- несоответствие данных о юридическом лице (юридический адрес, наименование юридического лица и др.) выписке из Единого государственного реестра юридических лиц;

- некорректно указаны географические координаты объектов (местоположение объекта не совпадает с адресом объекта);
- не обоснована присвоенная категория объекта;
- географические координаты источников загрязнения окружающей среды не соответствуют месту нахождения источников загрязнения.