



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

06.10.2022

№ 669-ПП

г. Екатеринбург

О внесении изменений в постановление Правительства Свердловской области от 20.06.2019 № 375-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального, безопасного природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2024 года»

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», Законом Свердловской области от 8 декабря 2021 года № 111-ОЗ «Об областном бюджете на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов», постановлением Правительства Свердловской области от 17.09.2014 № 790-ПП «Об утверждении Порядка формирования и реализации государственных программ Свердловской области», в целях повышения эффективности использования бюджетных средств Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Свердловской области от 20.06.2019 № 375-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального, безопасного природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2024 года» («Областная газета», 2019, 22 июня, № 107) с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Свердловской области от 29.01.2020 № 43-ПП, от 12.03.2020 № 136-ПП, от 03.09.2020 № 613-ПП, от 30.12.2020 № 1000-ПП, от 20.05.2021 № 293-ПП, от 21.10.2021 № 696-ПП, от 16.12.2021 № 916-ПП и от 19.05.2022 № 335-ПП (далее – постановление Правительства Свердловской области от 20.06.2019 № 375-ПП), следующие изменения:

в наименовании и пункте 1 число «2024» заменить числом «2027».

2. Внести в государственную программу Свердловской области «Обеспечение рационального, безопасного природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2024 года», утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 20.06.2019 № 375-ПП, следующие изменения:

1) в грифе утверждения, наименовании, паспорте в наименовании, таблице в строке первой в графе первой, строке второй в графе второй, строке четвертой в графе второй в абзаце четвертом, части девятой раздела 3,

приложении № 2 в отметке о приложении и наименовании, подпрограмме 1 в паспорте в таблице в строке второй в графе второй, приложении № 1 в пункте 1 и приложении № 2 в части первой пункта 1, части третьей пункта 7 и пункте 24, подпрограмме 2 в паспорте в таблице в строке второй в графе второй, приложении в пункте 1, части третьей пункта 7 и пункте 24, подпрограмме 3 в паспорте в таблице в строке второй в графе второй, подпрограмме 4 в наименовании, паспорте в наименовании, таблице в строке первой в графе первой и строке второй в графе второй число «2024» заменить числом «2027»;

2) в паспорте в таблице в строке пятой в графе второй подпункты 10, 18 и 19, подпрограмме 3 в паспорте в таблице в строке четвертой в графе второй подпункт 2 и подпрограмме 4 в паспорте в таблице в строке четвертой в графе второй подпункты 1–3 признать утратившими силу;

3) в паспорте в таблице в строке шестой графу вторую изложить в следующей редакции:

«всего: 17 858 743,1 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 2 332 729,1 тыс. рублей;

2020 год – 2 036 440,6 тыс. рублей;

2021 год – 2 003 959,5 тыс. рублей;

2022 год – 2 413 699,0 тыс. рублей;

2023 год – 1 981 989,3 тыс. рублей;

2024 год – 1 772 481,4 тыс. рублей;

2025 год – 1 772 481,4 тыс. рублей;

2026 год – 1 772 481,4 тыс. рублей;

2027 год – 1 772 481,4 тыс. рублей;

из них:

областной бюджет: 7 978 008,5 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 1 007 236,0 тыс. рублей;

2020 год – 1 124 484,7 тыс. рублей;

2021 год – 785 251,8 тыс. рублей;

2022 год – 982 665,3 тыс. рублей;

2023 год – 837 417,9 тыс. рублей;

2024 год – 810 238,2 тыс. рублей;

2025 год – 810 238,2 тыс. рублей;

2026 год – 810 238,2 тыс. рублей;

2027 год – 810 238,2 тыс. рублей;

федеральный бюджет: 8 264 816,9 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 963 120,2 тыс. рублей;

2020 год – 769 956,5 тыс. рублей;

2021 год – 1 052 123,5 тыс. рублей;

2022 год – 1 253 299,1 тыс. рублей;

2023 год – 974 261,6 тыс. рублей;

2024 год – 813 014,0 тыс. рублей;

2025 год – 813 014,0 тыс. рублей;

2026 год – 813 014,0 тыс. рублей;
2027 год – 813 014,0 тыс. рублей;
местный бюджет: 509 313,5 тыс. рублей,
в том числе:

2019 год – 32 374,2 тыс. рублей;
2020 год – 62 320,4 тыс. рублей;
2021 год – 76 545,5 тыс. рублей;
2022 год – 63 759,8 тыс. рублей;
2023 год – 71 727,2 тыс. рублей;
2024 год – 50 646,6 тыс. рублей;
2025 год – 50 646,6 тыс. рублей;
2026 год – 50 646,6 тыс. рублей;
2027 год – 50 646,6 тыс. рублей;
внебюджетные источники: 1 106 604,2 тыс. рублей,
в том числе:

2019 год – 329 998,7 тыс. рублей;
2020 год – 79 679,0 тыс. рублей;
2021 год – 90 038,7 тыс. рублей;
2022 год – 113 974,8 тыс. рублей;
2023 год – 98 582,6 тыс. рублей;
2024 год – 98 582,6 тыс. рублей;
2025 год – 98 582,6 тыс. рублей;
2026 год – 98 582,6 тыс. рублей;
2027 год – 98 582,6 тыс. рублей»;

4) части семнадцатую и восемнадцатую раздела 1 изложить в следующей редакции:

«Постановлением Правительства Свердловской области от 16.09.2015 № 832-ПП «О Министерстве природных ресурсов и экологии Свердловской области» определено, что полномочиями Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области (далее – Министерство) в сфере регионального государственного контроля (надзора) являются:

1) осуществление регионального государственного экологического контроля (надзора);

2) осуществление регионального государственного геологического контроля (надзора);

3) осуществление регионального государственного контроля (надзора) в сфере охраны и использования особо охраняемых природных территорий на особо охраняемых природных территориях областного значения и в границах их охранных зон, которые не находятся под управлением государственных бюджетных учреждений Свердловской области.

Исполнение возложенных полномочий направлено на предотвращение, выявление и пресечение нарушений законодательства Российской Федерации в сферах охраны окружающей среды, недропользования, охраны и использования особо охраняемых природных территорий, обеспечение соблюдения субъектами хозяйственной и иной деятельности требований, в том числе нормативов и нормативных документов, в сферах охраны

окружающей среды, недропользования, охраны и использования особо охраняемых природных территорий.»;

5) часть тридцать шестую раздела 1 изложить в следующей редакции:

«Во исполнение государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства», в части повышения квалификации специалистов лесного хозяйства Свердловской области и в целях развития кадрового потенциала лесной отрасли Свердловской области на постоянной основе организуется по очной, заочной формам, а также с применением дистанционных образовательных технологий обучение на курсах повышения квалификации за счет и в пределах средств федеральных субвенций, выделяемых на исполнение переданных Российской Федерацией полномочий в области лесных отношений, специалистов Министерства, руководителей и работников подведомственных учреждений. Обучение осуществляется в федеральных автономных учреждениях дополнительного профессионального образования «Всероссийский институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов лесного хозяйства» (город Пушкино Московской области) и «Институт повышения квалификации работников лесного хозяйства» (город Дивногорск Красноярского края).»;

6) приложение № 1 изложить в новой редакции (приложение № 1);

7) в приложении № 2 таблицу 2 изложить в новой редакции (приложение № 2);

8) в подпрограмме 1 в паспорте в таблице в строке пятой графу вторую изложить в следующей редакции:

«всего: 4 693 761,6 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 602 644,4 тыс. рублей;

2020 год – 672 286,5 тыс. рублей;

2021 год – 489 908,6 тыс. рублей;

2022 год – 926 079,3 тыс. рублей;

2023 год – 461 417,6 тыс. рублей;

2024 год – 385 356,3 тыс. рублей;

2025 год – 385 356,3 тыс. рублей;

2026 год – 385 356,3 тыс. рублей;

2027 год – 385 356,3 тыс. рублей;

из них:

областной бюджет: 3 877 074,9 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 579 379,1 тыс. рублей;

2020 год – 648 414,7 тыс. рублей;

2021 год – 352 524,6 тыс. рублей;

2022 год – 552 297,7 тыс. рублей;

2023 год – 360 105,6 тыс. рублей;

2024 год – 346 088,3 тыс. рублей;

2025 год – 346 088,3 тыс. рублей;

2026 год – 346 088,3 тыс. рублей;
2027 год – 346 088,3 тыс. рублей;
федеральный бюджет: 442 259,6 тыс. рублей,
в том числе:

2019 год – 0,0 тыс. рублей;
2020 год – 0,0 тыс. рублей;
2021 год – 99 509,2 тыс. рублей;
2022 год – 288 461,9 тыс. рублей;
2023 год – 54 288,5 тыс. рублей;
2024 год – 0,0 тыс. рублей;
2025 год – 0,0 тыс. рублей;
2026 год – 0,0 тыс. рублей;
2027 год – 0,0 тыс. рублей;

местный бюджет: 71 534,2 тыс. рублей,
в том числе:

2019 год – 1266,6 тыс. рублей;
2020 год – 1873,1 тыс. рублей;
2021 год – 15 876,1 тыс. рублей;
2022 год – 43 012,9 тыс. рублей;
2023 год – 8105,5 тыс. рублей;
2024 год – 350,0 тыс. рублей;
2025 год – 350,0 тыс. рублей;
2026 год – 350,0 тыс. рублей;
2027 год – 350,0 тыс. рублей;

внебюджетные источники: 302 892,9 тыс. рублей,
в том числе:

2019 год – 21 998,7 тыс. рублей;
2020 год – 21 998,7 тыс. рублей;
2021 год – 21 998,7 тыс. рублей;
2022 год – 42 306,8 тыс. рублей;
2023 год – 38 918,0 тыс. рублей;
2024 год – 38 918,0 тыс. рублей;
2025 год – 38 918,0 тыс. рублей;
2026 год – 38 918,0 тыс. рублей;
2027 год – 38 918,0 тыс. рублей»;

9) в подпрограмме 1 в приложении № 1 пункт 7 дополнить частью второй следующего содержания:

«Проведение отбора осуществляется в текущем финансовом году для предоставления субсидий в очередном финансовом году.»;

10) в подпрограмме 1 в приложении № 1 пункт 23 после слов «планируемой к предоставлению субсидии» дополнить словами «, а также представляет акт обследования источника нецентрализованного водоснабжения, включенного в распределение субсидий, утвержденное в соответствии с пунктом 18 настоящего порядка, с подтверждением возможности проведения обустройства (обследование проводится не ранее чем за 30 календарных дней до даты заключения соглашения)»;

11) в подпрограмме 1 в приложении № 1 пункт 25 изложить в следующей редакции:

«25. Органы местного самоуправления муниципальных образований обязаны осуществлять закупки товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий, в соответствии с частью 7 статьи 26 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» с осуществлением полномочий по определению поставщиков (подрядчиков, исполнителей) Департаментом государственных закупок Свердловской области в порядке, установленном Правительством Свердловской области.»;

12) в подпрограмме 1 в приложении № 1 пункт 31 изложить в следующей редакции:

«31. Орган местного самоуправления муниципального образования представляет в Министерство:

1) до 1 мая отчетного года заверенную копию муниципального контракта на обустройство источников нецентрализованного водоснабжения;

2) до 1 сентября отчетного года информацию о ходе обустройства источников нецентрализованного водоснабжения;

3) при завершении работ на объекте, но не позднее 15 ноября отчетного года, информационный отчет о выполненных работах с указанием количества людей, которые были обеспечены водой стандартного качества в результате обустройства источника нецентрализованного водоснабжения, с приложением фотографии источника нецентрализованного водоснабжения после обустройства, а также заверенных копий следующих документов, подтверждающих фактическое выполнение работ:

платежного поручения о перечислении средств исполнителю работ (подрядчику) в соответствии с муниципальным контрактом;

протокола лабораторных исследований качества воды в источнике нецентрализованного водоснабжения, подтверждающего ее соответствие нормативам качества и безопасности воды, приведенным в таблицах 3.1 «Органолептические показатели качества различных видов вод, кроме технической воды», 3.3 «Обобщенные показатели качества различных видов вод, кроме технической воды» по показателям, предусмотренным для питьевой воды нецентрализованного водоснабжения, 3.6 «Санитарно-микробиологические и паразитологические показатели безопасности воды систем нецентрализованного питьевого водоснабжения» и 3.13 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде питьевой систем централизованного, в том числе горячего, и нецентрализованного водоснабжения, воде подземных и поверхностных водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования, воде плавательных бассейнов, аквапарков» по показателям «Кремний», «Железо», «Марганец», «Нитраты», «Аммиак» СанПиН 1.2.3685-21.

Исследования качества воды проводятся с привлечением испытательных лабораторных центров, аккредитованных в национальной системе аккредитации в соответствии с законодательством Российской Федерации. При наличии

разработанной и согласованной в установленном законодательством Российской Федерации порядке программы производственного контроля качества питьевой воды исследования качества воды проводятся в объеме, предусмотренном программой производственного контроля;

акта о приемке выполненных работ (унифицированная форма № КС-2).»;

13) в подпрограмме 1 в приложении № 2 подпункт 2 пункта 26 изложить в следующей редакции:

«2) осуществлять закупки товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд по вновь начинаемым объектам, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий, в соответствии с частью 7 статьи 26 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» с осуществлением полномочий по определению поставщиков (подрядчиков, исполнителей) Департаментом государственных закупок Свердловской области в порядке, установленном Правительством Свердловской области.»;

14) в подпрограмме 2 в паспорте в таблице в строке пятой графу вторую изложить в следующей редакции:

«всего: 2 635 469,4 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 251 991,7 тыс. рублей;

2020 год – 263 330,7 тыс. рублей;

2021 год – 413 834,4 тыс. рублей;

2022 год – 277 312,5 тыс. рублей;

2023 год – 445 641,3 тыс. рублей;

2024 год – 245 839,7 тыс. рублей;

2025 год – 245 839,7 тыс. рублей;

2026 год – 245 839,7 тыс. рублей;

2027 год – 245 839,7 тыс. рублей;

из них:

областной бюджет: 1 052 403,3 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 83 880,0 тыс. рублей;

2020 год – 139 672,5 тыс. рублей;

2021 год – 113 722,0 тыс. рублей;

2022 год – 47 297,9 тыс. рублей;

2023 год – 152 824,5 тыс. рублей;

2024 год – 128 751,6 тыс. рублей;

2025 год – 128 751,6 тыс. рублей;

2026 год – 128 751,6 тыс. рублей;

2027 год – 128 751,6 тыс. рублей;

федеральный бюджет: 1 145 286,8 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 137 004,1 тыс. рублей;

2020 год – 63 210,9 тыс. рублей;

2021 год – 239 443,0 тыс. рублей;

2022 год – 209 267,7 тыс. рублей;
2023 год – 229 195,1 тыс. рублей;
2024 год – 66 791,5 тыс. рублей;
2025 год – 66 791,5 тыс. рублей;
2026 год – 66 791,5 тыс. рублей;
2027 год – 66 791,5 тыс. рублей;
местный бюджет: 437 779,3 тыс. рублей,
в том числе:

2019 год – 31 107,6 тыс. рублей;
2020 год – 60 447,3 тыс. рублей;
2021 год – 60 669,4 тыс. рублей;
2022 год – 20 746,9 тыс. рублей;
2023 год – 63 621,7 тыс. рублей;
2024 год – 50 296,6 тыс. рублей;
2025 год – 50 296,6 тыс. рублей;
2026 год – 50 296,6 тыс. рублей;
2027 год – 50 296,6 тыс. рублей»;

15) в подпрограмме 2 в приложении подпункт 2 пункта 26 изложить в следующей редакции:

«2) осуществлять закупки товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд по вновь начинаемым объектам, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий, в соответствии с частью 7 статьи 26 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» с осуществлением полномочий по определению поставщиков (подрядчиков, исполнителей) Департаментом государственных закупок Свердловской области в порядке, установленном Правительством Свердловской области.»;

16) в подпрограмме 3 в паспорте в таблице в строке пятой графу вторую изложить в следующей редакции:

«всего: 8 206 419,4 тыс. рублей,
в том числе:
2019 год – 1 225 742,3 тыс. рублей;
2020 год – 856 271,7 тыс. рублей;
2021 год – 861 126,6 тыс. рублей;
2022 год – 948 922,2 тыс. рублей;
2023 год – 817 868,2 тыс. рублей;
2024 год – 874 122,1 тыс. рублей;
2025 год – 874 122,1 тыс. рублей;
2026 год – 874 122,1 тыс. рублей;
2027 год – 874 122,1 тыс. рублей;

из них:

областной бюджет: 1 614 129,3 тыс. рублей,
в том числе:

2019 год – 200 374,8 тыс. рублей;
2020 год – 186 476,0 тыс. рублей;

2021 год – 173 290,5 тыс. рублей;
2022 год – 224 533,9 тыс. рублей;
2023 год – 162 210,1 тыс. рублей;
2024 год – 166 811,0 тыс. рублей;
2025 год – 166 811,0 тыс. рублей;
2026 год – 166 811,0 тыс. рублей;
2027 год – 166 811,0 тыс. рублей;
федеральный бюджет: 5 788 578,8 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 717 367,5 тыс. рублей;
2020 год – 612 115,4 тыс. рублей;
2021 год – 619 796,1 тыс. рублей;
2022 год – 652 720,3 тыс. рублей;
2023 год – 595 993,5 тыс. рублей;
2024 год – 647 646,5 тыс. рублей;
2025 год – 647 646,5 тыс. рублей;
2026 год – 647 646,5 тыс. рублей;
2027 год – 647 646,5 тыс. рублей;
внебюджетные источники: 803 711,3 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 308 000,0 тыс. рублей;
2020 год – 57 680,3 тыс. рублей;
2021 год – 68 040,0 тыс. рублей;
2022 год – 71 668,0 тыс. рублей;
2023 год – 59 664,6 тыс. рублей;
2024 год – 59 664,6 тыс. рублей;
2025 год – 59 664,6 тыс. рублей;
2026 год – 59 664,6 тыс. рублей;
2027 год – 59 664,6 тыс. рублей»;

17) в подпрограмме 4 в паспорте в таблице в строке четвертой в графе второй подпункты 6–8 изложить в следующей редакции:

«6) загрязненность химическими веществами атмосферного воздуха на территории Свердловской области от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора);

7) загрязненность химическими веществами при осуществлении сброса сточных вод в водные объекты, находящиеся на территории Свердловской области, от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора);

8) загрязненность почвы нефтепродуктами на территории Свердловской области от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора);»;

18) в подпрограмме 4 в паспорте в таблице в строке пятой графу вторую изложить в следующей редакции:

«всего: 2 323 092,7 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 252 350,7 тыс. рублей;

2020 год – 244 551,7 тыс. рублей;

2021 год – 239 089,9 тыс. рублей;

2022 год – 261 385,0 тыс. рублей;

2023 год – 257 062,2 тыс. рублей;

2024 год – 267 163,3 тыс. рублей;

2025 год – 267 163,3 тыс. рублей;

2026 год – 267 163,3 тыс. рублей;

2027 год – 267 163,3 тыс. рублей;

из них:

областной бюджет: 1 434 401,0 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 143 602,1 тыс. рублей;

2020 год – 149 921,5 тыс. рублей;

2021 год – 145 714,7 тыс. рублей;

2022 год – 158 535,8 тыс. рублей;

2023 год – 162 277,7 тыс. рублей;

2024 год – 168 587,3 тыс. рублей;

2025 год – 168 587,3 тыс. рублей;

2026 год – 168 587,3 тыс. рублей;

2027 год – 168 587,3 тыс. рублей;

федеральный бюджет: 888 691,7 тыс. рублей,

в том числе:

2019 год – 108 748,6 тыс. рублей;

2020 год – 94 630,2 тыс. рублей;

2021 год – 93 375,2 тыс. рублей;

2022 год – 102 849,2 тыс. рублей;

2023 год – 94 784,5 тыс. рублей;

2024 год – 98 576,0 тыс. рублей;

2025 год – 98 576,0 тыс. рублей;

2026 год – 98 576,0 тыс. рублей;

2027 год – 98 576,0 тыс. рублей»;

19) приложение № 3 изложить в новой редакции (приложение № 3).

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

4. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Исполняющий обязанности
Губернатора Свердловской области



А.В. Шмыков

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 06.10.2022 № 669-ПП

Приложение № 1
к государственной программе
Свердловской области
«Обеспечение рационального,
безопасного природопользования
и развития лесного хозяйства
на территории Свердловской области
до 2027 года»

ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
реализации государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального, безопасного
природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2027 года»

Таблица 1

Номер строки	Номер цели, задачи, целевого показателя	Наименование целей и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации государственной программы			Источник значений показателей
				2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	1.	Подпрограмма 1. Экологическая безопасность Свердловской области					
2.	1.1.	Цель 1. Обеспечение благоприятного состояния окружающей среды как необходимого условия улучшения качества жизни и здоровья населения					
3.	1.1.1.	Задача 1. Обеспечение безопасного обращения с отходами производства и потребления					

1	2	3	4	5	6	7	8
4.	1.1.1.1.	Целевой показатель 1. Число случаев чрезвычайных ситуаций, связанных с обращением отходов производства и потребления	штук	0	0	0	Концепция экологической безопасности Свердловской области на период до 2020 года, одобренная постановлением Правительства Свердловской области от 28.07.2009 № 865-ПП «О Концепции экологической безопасности Свердловской области на период до 2020 года»; Стратегия природопользования и экологической безопасности Свердловской области на период до 2035 года, утвержденная постановлением Правительства Свердловской области от 28.05.2020 № 353-ПП «Об утверждении Стратегии природопользования и экологической безопасности Свердловской области на период до 2035 года» (далее – Стратегия природопользования и экологической безопасности Свердловской области на период до 2035 года)
5.	1.1.1.2.	Целевой показатель 2. Годовая эффективная доза облучения персонала, работающего в государственном казенном учреждении Свердловской области «УралМонацит» (село Чувашково Муниципального образования Красноуфимский округ)	мЗв	5,6	5,6	5,6	постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.07.2009 № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09»
6.	1.1.3.	Задача 3. Минимизация экологических рисков через формирование и обеспечение функционирования территориальных систем наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Свердловской области					
7.	1.1.3.1.	Целевой показатель 1. Обеспеченность жителей муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на территориях которых расположены предприятия – крупные источники загрязнения окружающей среды, постами мониторинга атмосферного воздуха	тыс. человек на один пост	179,8	179,8	168,6	Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденные Президентом Российской Федерации 30.04.2012 (далее – Основы госполитики); ГОСТ 17.2.3.01-86 «Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов»
8.	1.1.3.2.	Целевой показатель 2. Количество видов мониторинга, проводимых на территории Свердловской области	штук	2	2	2	Стратегия природопользования и экологической безопасности Свердловской области на период до 2035 года; План мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы, утвержденный постановлением Правительства Свердловской области от 30.08.2016 № 595-ПП «Об утверждении Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы» (далее – План мероприятий по реализации Стратегии-2030) (строка 570)
9.	1.1.3.3.	Целевой показатель 3. Объем выбросов загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения окружающей среды	тыс. тонн	922,8	917,8	912,8	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 562)
10.	1.1.3.3-1.	Целевой показатель 4. Объем сброса загрязненных сточных вод	млн. куб. м	554	565	564	постановление Правительства Российской Федерации от 17.07.2019 № 915 «Об утверждении методик расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти

1	2	3	4	5	6	7	8
							субъектов Российской Федерации, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»
11.	1.1.3.4.	Целевой показатель 5. Объем накопленных отходов производства	млрд. тонн	8,75	8,6	8,35	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 563)
12.	1.1.3.5.	Целевой показатель 6. Количество автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха (нарастающим итогом)	единиц	15	16	16	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 571)
13.	1.1.3.6.	Целевой показатель 7. Доля утилизированных и обезвреженных отходов производства по отношению к общему объему их производства	процентов	53	55	56	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 565)
14.	1.1.3.7.	Целевой показатель 8. Снижение совокупного объема выбросов	процентов	–	97	96	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» (далее – Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204); паспорт регионального проекта «Чистый воздух (Свердловская область)», утвержденный протоколом заседания Совета при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам Свердловской области от 17.12.2018 № 18 (далее – паспорт РП «Чистый воздух (Свердловская область)»); Соглашение о реализации регионального проекта «Чистый воздух (Свердловская область)» на территории Свердловской области от 13.02.2019 № 051-2019-G4009-1 (далее – Соглашение от 13.02.2019 № G4); дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4, заключаемые в соответствии с пунктом 4.2 Соглашения от 13.02.2019 № G4 (далее – дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4)
15.	1.1.3.8.	Целевой показатель 9. Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта	единиц	–	0	0	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Чистый воздух (Свердловская область)»; Соглашение от 13.02.2019 № G4; дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4
16.	1.1.3.9.	Целевой показатель 10. Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год	млн. куб. м	–	13,64	13,64	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Чистый воздух (Свердловская область)»; Соглашение от 13.02.2019 № G4; дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4
17.	1.1.3.10.	Целевой показатель 11. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации	тыс. человек	–	–	349,01	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Чистый воздух (Свердловская область)»; Соглашение от 13.02.2019 № G4; дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4
18.	1.1.3.11.	Целевой показатель 12. Снижение совокупного объема выбросов	процентов	–	–	98	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Чистый воздух (Свердловская область)»;

1	2	3	4	5	6	7	8
		опасных загрязняющих веществ в городах – участниках проекта					Соглашение от 13.02.2019 № G4; дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4
19.	1.1.4.	Задача 4. Ликвидация свалок и рекультивация территорий, на которых они размещены					
20.	1.1.4.1.	Целевой показатель 1. Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов	штук	0	0	0	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт регионального проекта «Чистая страна (Свердловская область)», утвержденный протоколом заседания Совета при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам Свердловской области от 17.12.2018 № 18 (далее – паспорт РП «Чистая страна (Свердловская область)»); Соглашение о реализации регионального проекта «Чистая страна (Свердловская область)» на территории Свердловской области от 11.02.2019 № 051-2019-G10045-1 (далее – Соглашение от 11.02.2019 № G1); дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № G1, заключаемые в соответствии с пунктом 4.2 Соглашения от 11.02.2019 № G1 (далее – дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № G1)
21.	1.1.4.3.	Целевой показатель 3. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопления вреда окружающей среды, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации	тыс. человек	–	–	0	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Чистая страна (Свердловская область)»; Соглашение от 11.02.2019 № G1; дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № G1
22.	1.1.4.4.	Целевой показатель 4. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов	тыс. человек	–	–	0	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Чистая страна (Свердловская область)»; Соглашение от 11.02.2019 № G1; дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № G1
23.	1.1.4.5.	Целевой показатель 5. Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среды	штук	–	–	0	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Чистая страна (Свердловская область)»; Соглашение от 11.02.2019 № G1; дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № G1
24.	1.2.	Цель 2. Формирование экологической культуры населения Свердловской области					
25.	1.2.1.	Задача 1. Экологическое просвещение населения Свердловской области					
26.	1.2.1.1.	Целевой показатель 1. Выпуск ежегодного государственного доклада о состоянии и об охране окружающей среды в Свердловской области	единиц	1	1	1	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 569)
27.	1.2.1.2.	Целевой показатель 2. Количество жителей Свердловской области, принявших участие в мероприятиях по экологическому просвещению	человек	6000	3800	3000	Основы госполитики

1	2	3	4	5	6	7	8
28.	1.2.1.3.	Целевой показатель 3. Количество мероприятий, направленных на экологическое просвещение населения о деятельности на особо охраняемых природных территориях областного значения	штук	658	658	658	Основы госполитики
29.	1.2.1.4.	Целевой показатель 4. Количество организованных мероприятий, направленных на экологическое просвещение населения Свердловской области	единиц в год	4	4	1	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 579)
30.	1.3.	Цель 3. Сохранение и восстановление природных систем, их биологического разнообразия и способности к саморегуляции как необходимых условий существования человеческого общества					
31.	1.3.1.	Задача 1. Развитие и охрана особо охраняемых природных территорий областного значения					
32.	1.3.1.1.	Целевой показатель 1. Доля площади Свердловской области, занятая особо охраняемыми природными территориями	процентов	6,85	6,94	7,52	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 561)
33.	1.3.1.2.	Целевой показатель 2. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения, на которых создаются объекты инфраструктуры туризма	штук	8	8	8	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма в Свердловской области», утвержденный протоколом заседания Совета при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам. Свердловской области от 17.12.2018 № 18 (далее – паспорт РП «Биоразнообразии»)
34.	1.3.1.3.	Целевой показатель 3. Количество мероприятий по сохранению природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов	протяженность рейдов (км)	27 974	27 974	27 974	Основы госполитики
35.	1.3.1.4.	Целевой показатель 4. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения, на которых оказываются услуги по обеспечению охраны, развития и сохранения биологического разнообразия объектов животного мира	штук	59	59	59	Основы госполитики
36.	1.3.1.5.	Целевой показатель 5. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения (нарастающим итогом)	единиц	506	506	507	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Биоразнообразии»; План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 600)
37.	1.3.1.6.	Целевой показатель 6. Площадь особо охраняемых природных территорий	тыс. га	1349	1349	1461	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 603)
38.	1.3.1.7.	Целевой показатель 7. Количество особо охраняемых	единиц	–	5	5	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Биоразнообразии»

1	2	3	4	5	6	7	8
		природных территорий областного значения, у которых расширены границы (нарастающим итогом)					
39.	1.3.1.8.	Целевой показатель 8. Количество водоемов, в которые осуществлен выпуск водных биологических ресурсов (нарастающим итогом)	единиц	–	6	9	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Биоразнообразии»
40.	1.4.	Цель 4. Обеспечение рационального природопользования и равноправного доступа к природным ресурсам ныне живущих и будущих поколений людей					
41.	1.4.1.	Задача 1. Обеспечение охраны недр и рационального использования минерально-сырьевой базы полезных ископаемых					
42.	1.4.1.1.	Целевой показатель 1. Число жителей, для которых разведаны дополнительные запасы питьевой воды стандартного качества (ежегодно)	тыс. человек	1	56	3	постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2005 № 69 «О государственной экспертизе запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, размере и порядке взимания платы за ее проведение»; постановление Правительства Свердловской области от 08.06.2017 № 409-ПП «О Стратегии водной безопасности Свердловской области на период до 2030 года» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 08.06.2017 № 409-ПП)
43.	1.4.2.	Задача 2. Оказание содействия органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в решении вопросов обустройства источников нецентрализованного водоснабжения и особо охраняемых природных территорий местного значения					
44.	1.4.2.1.	Целевой показатель 1. Количество обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения	единиц	19	18	18	Стратегия природопользования и экологической безопасности Свердловской области на период до 2035 года; протоколы заседаний Комиссии по отбору муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, для предоставления субсидий на обустройство источников нецентрализованного водоснабжения (подписываются Министром природных ресурсов и экологии Свердловской области по результатам ежегодных отборов)
45.	2.	Подпрограмма 2. Развитие водохозяйственного комплекса Свердловской области					
46.	2.5.	Цель 5. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод					
47.	2.5.1.	Задача 1. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию					
48.	2.5.1.1.	Целевой показатель 1. Доля гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом)	процентов	29,2	29,6	30,0	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 610)
49.	2.5.1.2.	Целевой показатель 2. Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	процентов	9,95	10,5	35,2	соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на софинансирование государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов (далее – соглашения в области использования и охраны

1	2	3	4	5	6	7	8
							водных объектов) (заключаются с Федеральным агентством водных ресурсов (далее – ФАВР)); дополнительные соглашения к соглашениям о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на софинансирование государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов (далее – дополнительные соглашения к соглашениям в области использования и охраны водных объектов) (заключаются с ФАВР)
50.	2.5.1.3.	Целевой показатель 3. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	3	3	1	соглашения в области использования и охраны водных объектов (заключаются с ФАВР); дополнительные соглашения к соглашениям в области использования и охраны водных объектов (заключаются с ФАВР)
51.	2.5.1.4.	Целевой показатель 4. Количество разработанной проектной документации на проведение работ по консервации (ликвидации) бесхозяйных гидротехнических сооружений (в текущем году)	единиц	1	–	–	статья 5 Федерального закона от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»
52.	2.5.1.5.	Целевой показатель 5. Степень выполнения работ по мероприятиям	процентов	–	41,6	80,65	соглашения в области использования и охраны водных объектов (заключаются с ФАВР); дополнительные соглашения к соглашениям в области использования и охраны водных объектов (заключаются с ФАВР)
53.	2.5.2.	Задача 2. Экологическая реабилитация водных объектов в Свердловской области					
54.	2.5.2.1.	Целевой показатель 1. Количество водных объектов, охваченных системой регионального мониторинга (в текущем году)	единиц	3	2	3	Водный кодекс Российской Федерации (пункт 7 статьи 30)
55.	2.5.2.2.	Целевой показатель 2. Количество разработанной проектной документации по восстановлению и реабилитации водных объектов (в текущем году)	единиц	1	1	1	приказ ФАВР от 08.02.2019 № 24 «Об утверждении регламента и организационных мероприятий по формированию бюджетных проектировок Федерального агентства водных ресурсов на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов»; приказ ФАВР от 14.10.2021 № 268 «Об утверждении регламента формирования бюджетных проектировок Федерального агентства водных ресурсов на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов в части мероприятий, реализация которых предполагается за счет субвенций, предоставляемых из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, на реализацию федеральных проектов «Защита от негативного воздействия вод и обеспечения безопасности гидротехнических сооружений на территории Российской Федерации», «Оздоровление Волги» и «Сохранение уникальных водных объектов», а также за счет субвенций, предоставляемых бюджетам Республики Крым и города федерального значения Севастополя на осуществление части полномочий Российской Федерации в области водных отношений»

1	2	3	4	5	6	7	8
56.	2.5.2.4.	Целевой показатель 4. Площадь восстановленных водных объектов (нарастающим итогом)	тыс. га	–	0	0	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов, расположенных на территории Свердловской области», утвержденный протоколом заседания Совета при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам Свердловской области от 17.12.2018 № 18 (далее – паспорт РП «Сохранение уникальных водных объектов (Свердловская область)»); Соглашение о реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Свердловская область)» на территории Свердловской области от 04.02.2019 № 051-2019-G80031-1 (далее – Соглашение от 04.02.2019 № G8); дополнительные соглашения к Соглашению от 04.02.2019 № G8, заключаемые в соответствии с пунктом 4.2 Соглашения от 04.02.2019 № G8 (далее – дополнительные соглашения к Соглашению от 04.02.2019 № G8)
57.	2.5.2.5.	Целевой показатель 5. Протяженность расчищенных участков русел рек	километров	–	2,18	2,18	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Сохранение уникальных водных объектов (Свердловская область)»; Соглашение от 04.02.2019 № G8; дополнительные соглашения к Соглашению от 04.02.2019 № G8
58.	2.5.2.6.	Целевой показатель 6. Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов	млн. человек	–	0,0027	0,0027	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; паспорт РП «Сохранение уникальных водных объектов (Свердловская область)»; Соглашение от 04.02.2019 № G8; дополнительные соглашения к Соглашению от 04.02.2019 № G8
59.	2.5.3.	Задача 3. Реализация переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений					
60.	2.5.3.1.	Целевой показатель 1. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности (нарастающим итогом)	процентов	24,5	24,5	24,5	приказ ФАВР об утверждении целевых прогнозных показателей по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, реализация которых передана органам государственной власти субъектов Российской Федерации (принимается ФАВР ежегодно)
61.	2.5.3.2.	Целевой показатель 2. Количество муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, для которых определены территории, входящие в границы зон затопления, подтопления	единиц	15	78	–	подпункт «в» пункта 5 Перечня поручений Президента Российской Федерации от 18.10.2017 № Пр-2107 по итогам совещания Президента Российской Федерации с членами Правительства Российской Федерации от 27.09.2017; Закон Свердловской области от 20 июля 2015 года № 95-О3 «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»
62.	3.	Подпрограмма 3. Развитие лесного хозяйства Свердловской области					
63.	3.6.	Цель 6. Сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров и воздействия вредных организмов					
64.	3.6.1.	Задача. Повышение эффективности предупреждения, обнаружения и тушения лесных пожаров, улучшения санитарного состояния лесов					

1	2	3	4	5	6	7	8
65.	3.6.1.1.	Целевой показатель 1. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	процентов	60	60,6	61,4	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» (далее – постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318)
66.	3.6.1.2.	Целевой показатель 2. Доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями	процентов	0,1	0,1	0,07	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
67.	3.7.	Цель 7. Обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов					
68.	3.7.1.	Задача. Восстановление погибших и вырубленных лесов, повышение эффективности и качества лесовосстановления, увеличение продуктивности лесов					
69.	3.7.1.1.	Целевой показатель 1. Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений	процентов	91,9	98,0	100	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318; Соглашение о реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Свердловская область)» на территории Свердловской области от 11.02.2019 № 053-2019-GA0066-1 (далее – Соглашение от 11.02.2019 № GA); дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № GA, заключаемые в соответствии с пунктом 4.2 Соглашения от 11.02.2019 № GA (далее – дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № GA); паспорт регионального проекта «Сохранение лесов Свердловской области», утвержденный протоколом заседания Совета при Губернаторе Свердловской области по приоритетным стратегическим проектам Свердловской области от 17.12.2018 № 18 (далее – паспорт РП «Сохранение лесов Свердловской области»)
70.	3.7.1.2.	Целевой показатель 2. Площадь лесовосстановления и лесоразведения	тыс. га	27,23	27,50	27,75	Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204; Соглашение от 11.02.2019 № GA; дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № GA; паспорт РП «Сохранение лесов Свердловской области»; Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ «Об утверждении Лесного плана Свердловской области на 2019–2028 годы» (далее – Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ) (приложение № 34, строка 23)
71.	3.7.1.3.	Целевой показатель 3. Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян	процентов	3,1	3,2	3,4	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
72.	3.8.	Цель 8. Повышение продуктивности и качества лесов, создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия					
73.	3.8.1.	Задача 1. Недопущение снижения количественных и качественных характеристик лесного фонда на территории Свердловской области					

1	2	3	4	5	6	7	8
74.	3.8.1.1.	Целевой показатель 1. Лесистость территории Свердловской области	процентов	68,6	68,8	68,7	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
75.	3.8.1.2.	Целевой показатель 2. Доля площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства	процентов	8,8	2,6	2	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
76.	3.8.2.	Задача 2. Создание условий для рационального и эффективного использования лесов					
77.	3.8.2.1.	Целевой показатель 1. Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда	процентов	28,8	33,8	36,3	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
78.	3.8.2.2.	Целевой показатель 2. Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	рублей	108,2	125,3	133,0	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
79.	3.8.2.3.	Целевой показатель 3. Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины	процентов	14,3	29,5	29,9	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
80.	3.9.	Цель 9. Эффективное использование лесов и лесных ресурсов, находящихся в собственности Свердловской области, обеспечение исполнения полномочий Свердловской области в области лесных отношений в целях социально-экономического развития Свердловской области					
81.	3.9.1.	Задача 1. Сохранение системы защитных лесов, обеспечение в них качественного лесного и лесопаркового хозяйства, соответствующего целевому назначению категорий леса в лесных парках, находящихся в собственности Свердловской области					
82.	3.9.1.1.	Целевой показатель 1. Отношение площади лесов, на которых проведены мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов к площади погибших и поврежденных лесных насаждений в лесных парках	процентов	25	26	26	Лесной кодекс Российской Федерации; Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ (приложение № 34, строка 37); приказ Департамента лесного хозяйства Свердловской области от 30.12.2011 № 2006 «Об утверждении лесохозяйственного регламента лесопаркового участкового лесничества Верх-Исетского лесничества Свердловской области» (далее – приказ Департамента лесного хозяйства Свердловской области от 30.12.2011 № 2006)
83.	3.9.1.2.	Целевой показатель 2. Доля площади лесных парков, переданных в аренду, в общей площади лесных парков	процентов	2,0	2,2	2,2	Лесной кодекс Российской Федерации; Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ (приложение № 34, строка 40); приказ Департамента лесного хозяйства Свердловской области от 30.12.2011 № 2006

1	2	3	4	5	6	7	8
84.	3.9.1.3.	Целевой показатель 3. Доля площади покрытых лесной растительностью земель в общей площади лесных парков	процентов	85,3	85,4	85,4	Лесной кодекс Российской Федерации; Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ (приложение № 34, строка 43); приказ Департамента лесного хозяйства Свердловской области от 30.12.2011 № 2006
85.	3.9.1.4.	Целевой показатель 4. Объем платежей в бюджетную систему Свердловской области от использования лесов, находящихся в собственности Свердловской области в расчете на 1 гектар	рублей на га	846,1	998	880	закон Свердловской области об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период; Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ (приложение № 34, строка 42)
86.	3.9.2.	Задача 2. Сохранение площади лесопарковых зон и зеленых зон на землях лесного фонда на территории Свердловской области					
87.	3.9.2.1.	Целевой показатель 1. Количество принятых решений по утверждению проектных документаций по изменению и установлению границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах	штук	12	12	12	приказы Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области об утверждении проектных документаций по изменению и установлению границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах, на территориях лесничеств, принятые в течение календарного года (постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2019 № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах»)
88.	4.	Подпрограмма 4. Обеспечение реализации государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального и безопасного природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2027 года»					
89.	4.10.	Цель 10. Обеспечение эффективной деятельности Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области в сфере природопользования, охраны окружающей среды и лесного хозяйства					
90.	4.10.1.	Задача 1. Повышение эффективности оказания государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере природопользования и лесного хозяйства					
91.	4.10.1.1.	Целевой показатель 1. Доля выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление данной услуги	процентов	90	90	90	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
92.	4.10.1.2.	Целевой показатель 2. Доля проведенных Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области плановых проверок в рамках осуществления регионального государственного экологического надзора юридических лиц и индивидуальных	процентов	100	100	100	План проведения плановых проверок, ежегодно утверждаемый Министром природных ресурсов и экологии Свердловской области на плановый период (далее – План проведения плановых проверок)

1	2	3	4	5	6	7	8
		предпринимателей от количества запланированных проверок					
93.	4.10.1.3.	Целевой показатель 3. Средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), на 50 тыс. га земель лесного фонда	человек	1,1	1,13	1,13	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
94.	4.10.1.4.	Целевой показатель 4. Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года	процентов	5	5,1	5,2	постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318
95.	4.10.1.5.	Целевой показатель 5. Доля участков недр местного значения, осваиваемых без отклонений от требований лицензий на право пользования недрами и утвержденных в установленном порядке технических проектов	процентов	50	50	50	План проведения плановых проверок; приказ Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области от 12.07.2017 № 777 «Об утверждении административного регламента осуществления регионального государственного экологического надзора»
96.	4.10.1.6.	Целевой показатель 6. Загрязненность химическими веществами атмосферного воздуха на территории Свердловской области, установленная в ходе организации и осуществления регионального государственного экологического надзора	процентов	96	94	92	постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП «Об утверждении Порядка (методики) и Перечня показателей оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности в Свердловской области» (далее – постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП)
97.	4.10.1.7.	Целевой показатель 7. Загрязненность химическими веществами при осуществлении сброса сточных вод в водные объекты, находящиеся на территории Свердловской области, установленная в ходе организации и осуществления регионального государственного экологического надзора	процентов	96	94	92	постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП
98.	4.10.1.8.	Целевой показатель 8. Загрязненность почвы на территории Свердловской области нефтепродуктами, установленная в ходе организации и осуществления регионального государственного экологического надзора	процентов	96	94	92	постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП

1	2	3	4	5	6	7	8
99.	4.10.1.9.	Целевой показатель 9. Количество отмененных заключений государственной экологической экспертизы, организованной Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области	единиц	0	0	0	Федеральный закон от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»
100.	4.10.2.	Задача 2. Повышение эффективности бюджетных расходов в сфере реализации государственной программы					
101.	4.10.2.1.	Целевой показатель 1. Объем просроченной кредиторской задолженности по обязательствам областного бюджета	тыс. рублей	0	0	0	справочная таблица к отчету об исполнении консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (форма 0503387, письмо Министерства финансов Российской Федерации от 27.05.2016 № 06-02-11/30516)
102.	4.10.2.2.	Целевой показатель 2. Объем просроченной кредиторской задолженности государственных бюджетных и (или) автономных учреждений Свердловской области, функции и полномочия учредителя которых осуществляет исполнительный орган государственной власти Свердловской области	тыс. рублей	0	0	0	сведения по дебиторской и кредиторской задолженности учреждений (форма 0503769, утвержденная приказом Министерства финансов Российской Федерации от 25.03.2011 № 33н «Об утверждении Инструкции о порядке составления, представления годовой, квартальной бухгалтерской отчетности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений»)

Таблица 2

Номер строки	Номер цели, задачи, целевого показателя	Наименование цели (целей) и задач, целевых показателей	Единица измерения	Значение целевого показателя реализации государственной программы						Источник значений показателей
				2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	1.	Подпрограмма 1. Экологическая безопасность Свердловской области								
2.	1.1.	Цель 1. Обеспечение благоприятного состояния окружающей среды как необходимого условия улучшения качества жизни и здоровья населения								
3.	1.1.1.	Задача 1. Обеспечение снижения негативного воздействия на окружающую среду								
4.	1.1.1.1.	Целевой показатель 1. Число случаев чрезвычайных ситуаций, связанных с обращением отходов производства и потребления	штук	0	0	0	0	0	0	Стратегия природопользования и экологической безопасности Свердловской области на период до 2035 года
5.	1.1.1.2.	Целевой показатель 2. Годовая эффективная доза облучения персонала, работающего на радиационно опасном объекте филиала государственного казенного учреждения Свердловской области «Урал Монацит» (село Чувашково Муниципального образования Красноуфимский округ)	мЗв	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.07.2009 № 47 «Об утверждении СанПиН 2.6.1.2523-09»
6.	1.1.1.3.	Целевой показатель 3. Объем накопленных отходов производства	млрд. тонн	8,15	8,07	8,00	7,93	7,86	7,79	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 563)
7.	1.1.1.4.	Целевой показатель 4. Доля утилизированных и обезвреженных отходов производства по отношению к общему объему их производства	процентов	56,50	57,00	58,00	59,17	60,34	61,51	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 565)
8.	1.1.1.5.	Целевой показатель 5. Объем сброса нормативно очищенных на сооружениях очистки сточных вод	млн. куб. метров	78,15	78,20	78,25	78,30	78,35	78,40	сводные данные от предприятий-водопользователей, осуществляющих водохозяйственную деятельность на территории Свердловской области по форме федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды», утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 27.12.2019 № 815 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
										по ее заполнению для организации Федеральным агентством водных ресурсов федерального статистического наблюдения об использовании воды» (далее – 2-ТП (водхоз))	
9.	1.1.1.6.	Целевой показатель 6. Объем сброса сточных вод, требующих очистки	млн. куб. метров	628,35	628,30	628,25	628,20	628,15	628,10	сводные данные от предприятий-водопользователей, осуществляющих хозяйственную деятельность на территории Свердловской области по форме федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз)	
10.	1.1.2.	Задача 2. Минимизация экологических рисков через формирование и обеспечение функционирования территориальных систем наблюдения за состоянием окружающей среды									
11.	1.1.2.1.	Целевой показатель 1. Обеспеченность жителей муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на территориях которых расположены предприятия – крупные источники загрязнения окружающей среды, постами мониторинга атмосферного воздуха	тыс. человек на один пост	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6	168,6	Основы госполитики; ГОСТ 17.2.3.01-86 «Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов»
12.	1.1.2.2.	Целевой показатель 2. Количество видов мониторинга, проводимых на территории Свердловской области	штук	0	0	0	1	1	1	1	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 570); закон Свердловской области об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период
13.	1.1.2.3.	Целевой показатель 3. Объем выбросов загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения окружающей среды	тыс. тонн	907,8	902,8	897,8	895,3	892,8	890,3	890,3	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 562)
14.	1.1.2.4.	Целевой показатель 4. Количество автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха (нарастающим итогом)	единиц	16	16	16	17	17	18	18	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 571)
15.	1.2.	Цель 2. Реализация регионального проекта «Чистый воздух (Свердловская область)» национального проекта «Экология»									
16.	1.2.1.	Задача 1. Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека									
17.	1.2.1.1.	Целевой показатель 1. Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта	единиц	0	0	0	–	–	–	–	Соглашение от 13.02.2019 № G4; дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.	1.2.1.2.	Целевой показатель 2. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации	тыс. человек	344,65	344,65	344,65	–	–	–	Соглашение от 13.02.2019 № G4; дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4
19.	1.2.1.3.	Целевой показатель 3. Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах – участниках проекта	процентов	92	86	80	–	–	–	Соглашение от 13.02.2019 № G4; дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4
20.	1.2.2.	Задача 2. Реализация общесистемных мер, обеспечивающих выполнение мероприятий по улучшению качества атмосферного воздуха								
21.	1.2.2.1.	Целевой показатель 1. Снижение совокупного объема выбросов	процентов	92	86	80	–	–	–	Соглашение от 13.02.2019 № G4; дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4
22.	1.2.2.2.	Целевой показатель 2. Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год	млн. куб. м	14,30	14,65	15,00	–	–	–	Соглашение от 13.02.2019 № G4; дополнительные соглашения к Соглашению от 13.02.2019 № G4
23.	1.3.	Цель 3. Реализация регионального проекта «Чистая страна (Свердловская область)» национального проекта «Экология»								
24.	1.3.1.	Задача 1. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов								
25.	1.3.1.1.	Целевой показатель 1. Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов	штук	0	1	1	–	–	–	Соглашение от 11.02.2019 № G1; дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № G1
26.	1.3.1.2.	Целевой показатель 2. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов	тыс. человек	0	18,4	18,4	–	–	–	Соглашение от 11.02.2019 № G1; дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № G1
27.	1.3.2.	Задача 2. Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде								
28.	1.3.2.1.	Целевой показатель 1. Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде	штук	0	0	1	–	–	–	Соглашение от 11.02.2019 № G1; дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № G1
29.	1.3.2.2.	Целевой показатель 2. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопления вреда окружающей среде, в том числе находящихся в собственности Российской Федерации	тыс. человек	0	0	1488,72	–	–	–	Соглашение от 11.02.2019 № G1; дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № G1
30.	1.4.	Цель 4. Формирование экологической культуры населения Свердловской области								
31.	1.4.1.	Задача. Экологическое просвещение населения Свердловской области								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32.	1.4.1.1.	Целевой показатель 1. Выпуск ежегодного государственного доклада о состоянии и об охране окружающей среды в Свердловской области	единиц	1	1	1	1	1	1	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 569)
33.	1.4.1.2.	Целевой показатель 2. Количество жителей Свердловской области, принявших участие в мероприятиях по экологическому просвещению	человек	0	0	0	3000	3000	3000	Основы госполитики; закон Свердловской области об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период
34.	1.4.1.3.	Целевой показатель 3. Количество мероприятий, направленных на экологическое просвещение населения о деятельности на особо охраняемых природных территориях областного значения	штук	658	658	658	658	658	658	Основы госполитики
35.	1.4.1.4.	Целевой показатель 4. Количество организованных мероприятий, направленных на экологическое просвещение населения Свердловской области	единиц в год	0	0	0	1	1	1	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 579); закон Свердловской области об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период
36.	1.5.	Цель 5. Реализация регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма в Свердловской области»								
37.	1.5.1.	Задача 1. Создание условий устойчивого развития особо охраняемых природных территорий и экологического туризма								
38.	1.5.1.1.	Целевой показатель 1. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения (нарастающим итогом)	единиц	507	507	508	508	508	508	паспорт РП «Биоразнообразие»; статья 4 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»
39.	1.5.1.2.	Целевой показатель 2. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения, на которых создаются объекты инфраструктуры туризма	штук	8	8	8	8	8	8	паспорт РП «Биоразнообразие»; статья 4 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»
40.	1.5.1.3.	Целевой показатель 3. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения, у которых расширены границы (нарастающим итогом)	единиц	5	5	5	5	5	5	паспорт РП «Биоразнообразие»; статья 4 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»
41.	1.5.2.	Задача 2. Сохранение биологического разнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных								
42.	1.5.2.1.	Целевой показатель. Количество водоемов, в которые осуществлен выпуск водных биологических ресурсов (нарастающим итогом)	единиц	10	13	16	–	–	–	паспорт РП «Биоразнообразие»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43.	1.6.	Цель 6. Сохранение и восстановление природных систем								
44.	1.6.1.	Задача 1. Развитие и охрана особо охраняемых природных территорий областного значения								
45.	1.6.1.1.	Целевой показатель 1. Доля площади Свердловской области, занятая особо охраняемыми природными территориями	процентов	7,53	7,53	8,00	8,00	8,00	8,00	статья 4 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»
46.	1.6.1.2.	Целевой показатель 2. Количество мероприятий по сохранению природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов	протяженность рейдов (км)	27 974	27 974	27 974	27 974	27 974	27 974	Основы госполитики
47.	1.6.1.3.	Целевой показатель 3. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения, на которых оказываются услуги по обеспечению охраны, развития и сохранения биологического разнообразия объектов животного мира	штук	59	59	59	59	59	59	Основы госполитики
48.	1.6.1.4.	Целевой показатель 4. Площадь особо охраняемых природных территорий	тыс. га	1463	1463	1554	1554	1554	1554	статья 4 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»
49.	1.7.	Цель 7. Обеспечение рационального природопользования и равноправного доступа к природным ресурсам ныне живущих и будущих поколений людей								
50.	1.7.1.	Задача 1. Обеспечение охраны недр и рационального использования минерально-сырьевой базы полезных ископаемых								
51.	1.7.1.1.	Целевой показатель. Число жителей, для которых разведаны дополнительные запасы питьевой воды стандартного качества (ежегодно)	тыс. человек	0	13	50	50	50	50	постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2005 № 69 «О государственной экспертизе запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, размере и порядке взимания платы за ее проведение»; постановление Правительства Свердловской области от 08.06.2017 № 409-ПП
52.	1.7.2.	Задача 2. Оказание содействия органам местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в решении вопросов обустройства источников нецентрализованного водоснабжения и особо охраняемых природных территорий местного значения								
53.	1.7.2.1.	Целевой показатель. Количество обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения	единиц	14	20	20	20	20	20	Стратегия природопользования и экологической безопасности Свердловской области на период до 2035 года; протоколы заседаний Комиссии по отбору муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										области, для предоставления субсидий на обустройство источников нецентрализованного водоснабжения (подписываются Министром природных ресурсов и экологии Свердловской области по результатам ежегодных отборов)
54.	2.	Подпрограмма 2. Развитие водохозяйственного комплекса Свердловской области								
55.	2.8.	Цель 8. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод								
56.	2.8.1.	Задача 1. Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию								
57.	2.8.1.1.	Целевой показатель 1. Доля гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом)	процентов	30,6	30,9	32,5	36,0	36,0	36,0	План мероприятий по реализации Стратегии-2030 (строка 610)
58.	2.8.1.2.	Целевой показатель 2. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	1,21	1,26	2	2	2	2	соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на софинансирование государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов (далее – соглашения в области использования и охраны водных объектов) (заключаются с ФАВР); дополнительные соглашения к соглашениям о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на софинансирование государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов (далее – дополнительные соглашения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										к соглашениям в области использования и охраны водных объектов) (заключаются с ФАВР)
59.	2.8.2.	Задача 2. Экологическая реабилитация водных объектов в Свердловской области								
60.	2.8.2.1.	Целевой показатель 1. Количество водных объектов, охваченных системой регионального мониторинга (в текущем году)	единиц	0	14	15	6	5	5	Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 года № 74-ФЗ (пункт 7 статьи 30); Комиссионный акт обследования состояния водного объекта на участке планируемых работ и зоны, подверженной негативному воздействию вод, с участием представителей бассейнового водного управления или федерального государственного бюджетного учреждения по зоне деятельности, местной администрации, проектной организации, уполномоченного органа государственной власти субъекта Российской Федерации с прилагаемыми фотоматериалами, подтверждающими факты негативного воздействия вод
61.	2.8.2.2.	Целевой показатель 2. Количество разработанной проектной документации по восстановлению и реабилитации водных объектов (в текущем году)	единиц	0	0	0	0	0	0	приказ ФАВР об утверждении регламента формирования бюджетных проектировок на текущий отчетный год и на плановый период в части мероприятий, реализация которых предполагается за счет субвенций, предоставляемых из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений и на реализацию федеральных проектов (принимается ФАВР ежегодно); закон Свердловской области об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
62.	2.8.3.	Задача 3. Реализация переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений								
63.	2.8.3.1.	Целевой показатель. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по увеличению их пропускной способности, дноуглублению, спрямлению, расчистке от завалов, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в проведении противопаводковых мероприятий (нарастающим итогом)	процентов	24,45	24,45	25,00	25,50	26,00	26,5	приказ ФАВР об утверждении регламента формирования бюджетных проектировок на текущий отчетный год и на плановый период в части мероприятий, реализация которых предполагается за счет субвенций, предоставляемых из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений и на реализацию федеральных проектов (принимается ФАВР ежегодно)
64.	2.9.	Цель 9. Реализация регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Свердловская область)» национального проекта «Экология»								
65.	2.9.1.	Задача. Сохранение и восстановление водных объектов								
66.	2.9.1.1.	Целевой показатель 1. Протяженность расчищенных участков русел рек	километров	2,18	3,73	3,73	–	–	–	Соглашение от 04.02.2019 № G8; дополнительные соглашения к Соглашению от 04.02.2019 № G8
67.	2.9.1.2.	Целевой показатель 2. Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов	млн. человек	0,0027	0,3624	0,3624	–	–	–	Соглашение от 04.02.2019 № G8; дополнительные соглашения к Соглашению от 04.02.2019 № G8
68.	3.	Подпрограмма 3. Развитие лесного хозяйства Свердловской области								
69.	3.10.	Цель 10. Сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров и воздействия вредных организмов								
70.	3.10.1.	Задача. Повышение эффективности предупреждения, обнаружения и тушения лесных пожаров, улучшения санитарного состояния лесов								
71.	3.10.1.1.	Целевой показатель 1. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	процентов	62,2	63,0	63,8	–	–	–	паспорт государственной программы (комплексной программы) Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства», утвержденный решением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 (далее – паспорт Госпрограммы)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
72.	3.10.1.2.	Целевой показатель 2. Ежегодное сокращение площади лесных пожаров на землях лесного фонда Свердловской области	га	13871,33	13100,7	12330,07	11559,44	10788,81	10018,18	постановление Правительства Российской Федерации от 13.08.2022 № 1409 «Об утверждении методики расчета целевых показателей ежегодного сокращения площади лесных пожаров на землях лесного фонда для субъектов Российской Федерации на период до 2030 года»
73.	3.11.	Цель 11. Реализация регионального проекта «Сохранение лесов (Свердловская область)» национального проекта «Экология»								
74.	3.11.1.	Задача. Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на участках вырубленных и погибших лесных насаждений								
75.	3.11.1.1.	Целевой показатель. Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений	процентов	100	100	100	100	100	100	Соглашение от 11.02.2019 № GA; дополнительные соглашения к Соглашению от 11.02.2019 № GA; паспорт Госпрограммы
76.	3.12.	Цель 12. Обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов								
77.	3.12.1.	Задача. Восстановление погибших и вырубленных лесов, повышение эффективности и качества лесовосстановления, увеличение продуктивности лесов								
78.	3.12.1.1.	Целевой показатель 1. Площадь лесовосстановления и лесоразведения	тыс. га	28,00	28,25	28,50	28,75	29,00	28,25	Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ (приложение № 34, строка 23)
79.	3.12.1.2.	Целевой показатель 2. Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян	процентов	4,1	4,2	4,2	–	–	–	паспорт Госпрограммы
80.	3.13.	Цель 13. Повышение продуктивности и качества лесов, создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия								
81.	3.13.1.	Задача 1. Недопущение снижения количественных и качественных характеристик лесного фонда на территории Свердловской области								
82.	3.13.1.1.	Целевой показатель 1. Лесистость территории Свердловской области	процентов	68,7	68,7	68,7	68,7	68,7	68,7	паспорт Госпрограммы
83.	3.13.1.2.	Целевой показатель 2. Доля площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства	процентов	2,0	12,4	12,6	–	–	–	паспорт Госпрограммы
84.	3.13.2.	Задача 2. Создание условий для рационального и эффективного использования лесов								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
85.	3.13.2.1.	Целевой показатель 1. Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда	процентов	42,9	43,0	43,1	43,2	43,3	43,4	паспорт Госпрограммы
86.	3.13.2.2.	Целевой показатель 2. Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	рублей	134,8	140,4	146,0	151,8	157,9	164,2	паспорт Госпрограммы
87.	3.13.2.3.	Целевой показатель 3. Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины	процентов	30,3	30,8	31,4	31,7	32,0	32,3	паспорт Госпрограммы
88.	3.14.	Цель 14. Эффективное использование лесов и лесных ресурсов, находящихся в собственности Свердловской области, обеспечение исполнения полномочий Свердловской области в области лесных отношений в целях социально-экономического развития Свердловской области								
89.	3.14.1.	Задача 1. Сохранение системы защитных лесов, обеспечение в них качественного лесного и лесопаркового хозяйства, соответствующего целевому назначению категорий леса в лесных парках, находящихся в собственности Свердловской области								
90.	3.14.1.1.	Целевой показатель 1. Отношение площади лесов, на которых проведены мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов к площади погибших и поврежденных лесных насаждений в лесных парках	процент	26	26	26	26	26	26	Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ (приложение № 34, строка 37)
91.	3.14.1.2.	Целевой показатель 2. Доля площади лесных парков, переданных в аренду, в общей площади лесных парков	процентов	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ (приложение № 34, строка 40)
92.	3.14.1.3.	Целевой показатель 3. Доля площади покрытых лесной растительностью земель в общей площади лесных парков	процентов	85,4	85,4	85,4	85,4	85,4	85,4	Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ (приложение № 34, строка 43)
93.	3.14.1.4.	Целевой показатель 4. Объем платежей в бюджетную систему Свердловской области от использования лесов, находящихся в собственности Свердловской области в расчете на 1 гектар	рублей на га	641,9	641,9	641,9	641,9	641,9	641,9	закон Свердловской области об областном бюджете на текущий финансовый год и плановый период; Указ Губернатора Свердловской области от 18.09.2019 № 450-УГ (приложение № 34, строка 42)
94.	3.14.2.	Задача 2. Сохранение площади лесопарковых зон и зеленых зон на землях лесного фонда на территории Свердловской области								
95.	3.14.2.1.	Целевой показатель. Количество принятых решений по утверждению проектных документов по изменению и установлению границ земель,	штук	20	20	25	25	25	25	постановления Правительства Свердловской области об изменении границ лесопарковых и зеленых зон лесничеств, принятые в течение календарного года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах								(постановление Правительства Российской Федерации от 21.12.2019 № 1755 «Об утверждении Правил изменения границ земель, на которых располагаются леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации, и определения функциональных зон в лесах, расположенных в лесопарковых зонах»)
96.	4.	Подпрограмма 4. Обеспечение реализации государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального и безопасного природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2027 года»								
97.	4.15.	Цель 15. Обеспечение эффективной деятельности Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области в сфере природопользования, охраны окружающей среды и лесного хозяйства								
98.	4.15.1.	Задача 1. Повышение эффективности оказания государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере природопользования и лесного хозяйства								
99.	4.15.1.1.	Целевой показатель 1. Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года	процентов	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	паспорт Госпрограммы
100.	4.15.1.2.	Целевой показатель 2. Составление и ведение территориального баланса запасов месторождений общераспространенных полезных ископаемых	единиц	1	1	1	1	1	1	Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» (части 5 и 6 статьи 4, статьи 29 и 31)
101.	4.15.1.3.	Целевой показатель 3. Загрязненность химическими веществами атмосферного воздуха на территории Свердловской области от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора)	процентов	не более 68%	не более 67%	не более 65%	не более 64%	не более 64%	не более 64%	постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП
102.	4.15.1.4.	Целевой показатель 4. Загрязненность химическими веществами при осуществлении сброса сточных вод в водные объекты, находящиеся на территории Свердловской области, от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора)	процентов	не более 80%	не более 78%	не более 76%	не более 75%	не более 75%	не более 75%	постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
103.	4.15.1.5.	Целевой показатель 5. Загрязненность почвы нефтепродуктами на территории Свердловской области от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора)	процентов	не более 38,7%	не более 38,0%	не более 37,0%	не более 36,0%	не более 36,0%	не более 36,0%	постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП
104.	4.15.1.6.	Целевой показатель 6. Количество случаев незаконного пользования недрами, по которым произведен расчет вреда недрам, установленных в ходе осуществления регионального государственного геологического контроля (надзора)	единиц	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП
105.	4.15.1.7.	Целевой показатель 7. Количество инцидентов на особо охраняемой природной территории, приведших к расчету ущерба, установленных в ходе осуществления регионального государственного контроля (надзора) в сфере охраны и использования особо охраняемых природных территорий	единиц	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	не более значения 2021 года	постановление Правительства Свердловской области от 29.12.2017 № 1033-ПП
106.	4.15.1.8.	Целевой показатель 8. Количество отмененных заключений государственной экологической экспертизы, организованной Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области	единиц	0	0	0	0	0	0	Федеральный закон от 23 ноября 1995 года № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»
107.	4.15.1.9.	Целевой показатель 9. Качество окружающей среды	процентов	106,25	104,20	108,33	108,33	108,33	108,33	Указ Президента Российской Федерации от 4 февраля 2021 года № 68 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации»
108.	4.15.2.	Задача 2. Повышение эффективности бюджетных расходов в сфере реализации государственной программы								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
109.	4.15.2.1.	Целевой показатель 1. Объем просроченной кредиторской задолженности по обязательствам областного бюджета	тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	справочная таблица к отчету об исполнении консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (форма 0503387, письмо Министерства финансов Российской Федерации от 27.05.2016 № 06-02-11/30516)
110.	4.15.2.2.	Целевой показатель 2. Объем просроченной кредиторской задолженности государственных бюджетных и (или) автономных учреждений Свердловской области, функции и полномочия учредителя которых осуществляет исполнительный орган государственной власти Свердловской области	тыс. рублей	0	0	0	0	0	0	сведения по дебиторской и кредиторской задолженности учреждений (форма 0503769, утвержденная приказом Министерства финансов Российской Федерации от 25.03.2011 № 33н «Об утверждении Инструкции о порядке составления, представления годовой, квартальной бухгалтерской отчетности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений»)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	национального проекта «Экология»										
13.	областной бюджет	x	12 950,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	x
14.	В том числе на реализацию регионального проекта 3 «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма в Свердловской области» национального проекта «Экология»	G9	213 482,9	19 581,4	5226,9	50 601,4	34 518,3	34 518,3	34 518,3	34 518,3	x
15.	областной бюджет	x	213 482,9	19 581,4	5226,9	50 601,4	34 518,3	34 518,3	34 518,3	34 518,3	x
16.	В том числе на реализацию регионального проекта 4 «Сохранение уникальных водных объектов (Свердловская область)» национального проекта «Экология»	G8	453 675,6	149 547,8	156 363,9	147 763,9	0,0	0,0	0,0	0,0	x
17.	федеральный бюджет	x	444 291,7	148 763,9	147 763,9	147 763,9	0,0	0,0	0,0	0,0	x
18.	областной бюджет	x	9383,9	783,9	8600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
19.	В том числе на реализацию регионального проекта 5 «Сохранение лесов (Свердловская область)» национального проекта «Экология»	GA	1 002 439,2	206 779,6	102 453,8	105 053,8	147 038,0	147 038,0	147 038,0	147 038,0	x
20.	федеральный бюджет	x	564 408,2	138 739,6	30 785,8	45 389,2	87 373,4	87 373,4	87 373,4	87 373,4	x
21.	внебюджетные источники	x	438 031,0	68 040,0	71 668,0	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	x
22.	Подпрограмма 1 «Экологическая безопасность Свердловской области»										
23.	Всего по подпрограмме 1 в том числе:	x	3 418 830,7	489 908,6	926 079,3	461 417,6	385 356,3	385 356,3	385 356,3	385 356,3	x
24.	федеральный бюджет	x	442 259,6	99 509,2	288 461,9	54 288,5	0,0	0,0	0,0	0,0	
25.	областной бюджет	x	2 649 281,1	352 524,6	552 297,7	360 105,6	346 088,3	346 088,3	346 088,3	346 088,3	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.	в том числе субсидии местным бюджетам	x	203 708,0	50 176,6	124 441,8	24 431,2	1164,6	1164,6	1164,6	1164,6	x
27.	местный бюджет	x	68 394,5	15 876,1	43 012,9	8105,5	350,0	350,0	350,0	350,0	x
28.	внебюджетные источники	x	258 895,5	21 998,7	42 306,8	38 918,0	38 918,0	38 918,0	38 918,0	38 918,0	
29.	В том числе региональный проект 1 «Чистая страна (Свердловская область)» национального проекта «Экология»	G1	701 981,7	163 373,4	453 297,7	85 310,6	0,0	0,0	0,0	0,0	x
30.	федеральный бюджет	x	442 259,6	99 509,2	288 461,9	54 288,5	0,0	0,0	0,0	0,0	
31.	областной бюджет	x	195 905,2	49 012,0	123 626,6	23 266,6	0,0	0,0	0,0	0,0	x
32.	в том числе субсидии местным бюджетам	x	195 905,2	49 012,0	123 626,6	23 266,6	0,0	0,0	0,0	0,0	x
33.	местный бюджет	x	63 816,9	14 852,2	41 209,2	7755,5	0,0	0,0	0,0	0,0	x
34.	Результат 1.1 «Ликвидированы несанкционированные свалки в границах городов»; результат 1.2 «Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного вреда окружающей среде» в том числе:	x	701 981,7	163 373,4	453 297,7	85 310,6	0,0	0,0	0,0	0,0	x
35.	федеральный бюджет	x	442 259,6	99 509,2	288 461,9	54 288,5	0,0	0,0	0,0	0,0	x
36.	областной бюджет	x	195 905,2	49 012,0	123 626,6	23 266,6	0,0	0,0	0,0	0,0	x
37.	в том числе субсидии местным бюджетам	x	195 905,2	49 012,0	123 626,6	23 266,6	0,0	0,0	0,0	0,0	x
38.	местный бюджет	x	63 816,9	14 852,2	41 209,2	7755,5	0,0	0,0	0,0	0,0	x
39.	Мероприятие 1.1. Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде	x	701 981,7	163 373,4	453 297,7	85 310,6	0,0	0,0	0,0	0,0	таблица 1 (1.1.4.1, 1.1.4.3–1.1.4.5); таблица 2 (1.3.1.1, 1.3.1.2, 1.3.2.1, 1.3.2.2)
40.	федеральный бюджет	x	442 259,6	99 509,2	288 461,9	54 288,5	0,0	0,0	0,0	0,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41.	областной бюджет	x	195 905,2	49 012,0	123 626,6	23 266,6	0,0	0,0	0,0	0,0	x
42.	в том числе субсидии местным бюджетам	x	195 905,2	49 012,0	123 626,6	23 266,6	0,0	0,0	0,0	0,0	x
43.	местный бюджет	x	63 816,9	14 852,2	41 209,2	7755,5	0,0	0,0	0,0	0,0	x
44.	В том числе региональный проект 2 «Чистый воздух (Свердловская область)» национального проекта «Экология»	G4	12 950,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	x
45.	областной бюджет	x	12 950,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	x
46.	Результат 2 «Осуществление постоянного контроля состояния атмосферного воздуха в городах Свердловской области с неблагоприятной экологической обстановкой, оперативное реагирование в случае выявления фактов превышения содержащихся в воздухе вредных веществ, обеспечение достоверных результатов при проведении лабораторных исследований» в том числе	x	12 950,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	x
47.	областной бюджет	x	12 950,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	x
48.	Мероприятие 2.1. Оснащение государственного учреждения в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности автоматическими станциями контроля за загрязнением	x	12 950,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	таблица 1 (1.1.3.10, 1.1.3.11); таблица 2 (1.2.1.2, 1.2.1.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	атмосферного воздуха и газоанализаторами										
49.	областной бюджет	x	12 950,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	1850,0	x
50.	В том числе региональный проект 3 «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма в Свердловской области» национального проекта «Экология»	G9	213 482,9	19 581,4	5226,9	50 601,4	34 518,3	34 518,3	34 518,3	34 518,3	x
51.	областной бюджет	x	213 482,9	19 581,4	5226,9	50 601,4	34 518,3	34 518,3	34 518,3	34 518,3	x
52.	Результат 3.1 «Увеличение площади особо охраняемых природных территорий областного значения путем создания двух новых и расширения границ двух существующих особо охраняемых природных территорий областного значения»; результат 3.2 «Увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях областного значения на 30 тысяч человек путем создания современной рекреационной инфраструктуры туризма»; результат 3.3 «Зарыбление 18 водоемов Свердловской области, расположенных на особо охраняемых природных территориях областного значения» в том числе	x	213 482,9	19 581,4	5226,9	50 601,4	34 518,3	34 518,3	34 518,3	34 518,3	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53.	областной бюджет	х	213 482,9	19 581,4	5226,9	50 601,4	34 518,3	34 518,3	34 518,3	34 518,3	х
54.	Мероприятие 3.1. Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма	х	213 482,9	19 581,4	5226,9	50 601,4	34 518,3	34 518,3	34 518,3	34 518,3	таблица 1 (1.3.1.2, 1.3.1.5, 1.3.1.7, 1.3.1.8); таблица 2 (1.5.1.1–1.5.1.3, 1.5.2.1)
55.	областной бюджет	х	213 482,9	19 581,4	5226,9	50 601,4	34 518,3	34 518,3	34 518,3	34 518,3	х
56.	Всего по мероприятиям, не входящим в состав региональных проектов в том числе:	х	2 490 416,1	305 103,8	465 704,7	323 655,6	348 988,0	348 988,0	348 988,0	348 988,0	х
57.	областной бюджет	х	2 226 943,0	282 081,2	421 594,2	284 387,6	309 720,0	309 720,0	309 720,0	309 720,0	х
58.	в том числе субсидии местным бюджетам	х	7802,8	1164,6	815,2	1164,6	1164,6	1164,6	1164,6	1164,6	х
59.	местный бюджет	х	4577,6	1023,9	1803,7	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	х
60.	внебюджетные источники	х	258 895,5	21 998,7	42 306,8	38 918,0	38 918,0	38 918,0	38 918,0	38 918,0	х
61.	Мероприятие 4. Предупреждение чрезвычайных ситуаций регионального и межмуниципального характера, возникающих при осуществлении обращения с отходами производства и потребления	х	141 418,3	832,5	121 985,8	1000,0	4400,0	4400,0	4400,0	4400,0	таблица 1 (1.1.3.4, 1.1.3.6); таблица 2 (1.6.1.6, 1.6.1.4)
62.	областной бюджет	х	141 418,3	832,5	121 985,8	1000,0	4400,0	4400,0	4400,0	4400,0	х
63.	Мероприятие 5. Оказание услуг (выполнение работ) учреждениями в сфере предупреждения чрезвычайных ситуаций регионального и межмуниципального характера, возникающих при осуществлении обращения с отходами производства	х	1 168 493,0	159 584,8	173 573,2	164 803,8	167 632,8	167 632,8	167 632,8	167 632,8	таблица 1 (1.1.1.1, 1.1.1.2); таблица 2 (1.1.1.1, 1.1.1.2)
64.	областной бюджет	х	1 168 493,0	159 584,8	173 573,2	164 803,8	167 632,8	167 632,8	167 632,8	167 632,8	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65.	Мероприятие 6. Осуществление экологического и радиационного мониторинга	х	5891,2	1091,2	0,0	1000,0	950,0	950,0	950,0	950,0	таблица 1 (1.1.3.2); таблица 2 (1.1.2.2)
66.	областной бюджет	х	5891,2	1091,2	0,0	1000,0	950,0	950,0	950,0	950,0	х
67.	Мероприятие 7. Оказание услуг (выполнение работ) учреждениями в сфере экологического мониторинга и контроля	х	324 971,7	43 082,5	45 190,0	46 215,6	47 620,9	47 620,9	47 620,9	47 620,9	таблица 1 (1.1.3.1, 1.1.3.3, 1.1.3.3-1, 1.1.3.5); таблица 2 (1.1.1.5, 1.1.1.6, 1.1.2.1, 1.1.2.3, 1.1.2.4)
68.	областной бюджет	х	324 971,7	43 082,5	45 190,0	46 215,6	47 620,9	47 620,9	47 620,9	47 620,9	х
69.	Мероприятие 8. Осуществление экологического просвещения населения	х	11 603,1	3563,7	86,0	487,0	1866,6	1866,6	1866,6	1866,6	таблица 1 (1.2.1.1, 1.2.1.2, 1.2.1.4); таблица 2 (1.4.1.1, 1.4.1.2, 1.4.1.4)
70.	областной бюджет	х	11 603,1	3563,7	86,0	487,0	1866,6	1866,6	1866,6	1866,6	х
71.	Мероприятие 9. Обеспечение охраны, развития и функционирования особо охраняемых природных территорий областного значения	х	37 473,9	2224,4	0,0	1769,5	8370,0	8370,0	8370,0	8370,0	таблица 1 (1.3.1.1, 1.3.1.6); таблица 2 (1.6.1.1, 1.6.1.4)
72.	областной бюджет	х	37 473,9	2224,4	0,0	1769,5	8370,0	8370,0	8370,0	8370,0	х
73.	Мероприятие 10. Оказание услуг (выполнение работ) учреждениями в сфере охраны и развития особо охраняемых природных территорий областного значения	х	755 219,5	86 786,2	114 150,8	101 150,1	113 283,1	113 283,1	113 283,1	113 283,1	таблица 1 (1.2.1.3, 1.3.1.3, 1.3.1.4); таблица 2 (1.4.1.3, 1.6.1.2, 1.6.1.3)
74.	областной бюджет	х	496 324,0	64 787,5	71 844,0	62 232,1	74 365,1	74 365,1	74 365,1	74 365,1	х
75.	внебюджетные источники	х	258 895,5	21 998,7	42 306,8	38 918,0	38 918,0	38 918,0	38 918,0	38 918,0	х
76.	Мероприятие 11. Воспроизводство минерально-сырьевой базы	х	32 965,0	5750,0	8100,0	5715,0	3350,0	3350,0	3350,0	3350,0	таблица 1 (1.4.1.1); таблица 2 (1.7.1.1)
77.	областной бюджет	х	32 965,0	5750,0	8100,0	5715,0	3350,0	3350,0	3350,0	3350,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78.	Мероприятие 12. Обустройство источников нецентрализованного водоснабжения	х	12 380,4	2188,5	2618,9	1514,6	1514,6	1514,6	1514,6	1514,6	таблица 1 (1.4.2.1); таблица 2 (1.7.2.1)
79.	областной бюджет	х	7802,8	1164,6	815,2	1164,6	1164,6	1164,6	1164,6	1164,6	х
80.	в том числе субсидии местным бюджетам	х	7802,8	1164,6	815,2	1164,6	1164,6	1164,6	1164,6	1164,6	х
81.	местный бюджет	х	4577,6	1023,9	1803,7	350,0	350,0	350,0	350,0	350,0	х
82.	Подпрограмма 2 «Развитие водохозяйственного комплекса Свердловской области»										
83.	Всего по подпрограмме 2 в том числе:	х	2 121 147,0	413 834,4	277 312,5	445 641,3	245 839,7	245 839,7	245 839,7	245 839,7	х
84.	федеральный бюджет	х	945 071,8	239 443,0	209 267,7	229 195,1	66 791,5	66 791,5	66 791,5	66 791,5	х
85.	областной бюджет	х	828 850,8	113 722,0	47 297,9	152 824,5	128 751,6	128 751,6	128 751,6	128 751,6	х
86.	в том числе субсидии местным бюджетам	х	816 355,6	112 381,0	38 697,9	150 270,3	128 751,6	128 751,6	128 751,6	128 751,6	х
87.	местный бюджет	х	346 224,4	60 669,4	20 746,9	63 621,7	50 296,6	50 296,6	50 296,6	50 296,6	х
88.	В том числе региональный проект 4 «Сохранение уникальных водных объектов (Свердловская область)» национального проекта «Экология»	G8	453 675,6	149 547,8	156 363,9	147 763,9	0,0	0,0	0,0	0,0	х
89.	федеральный бюджет	х	444 291,7	148 763,9	147 763,9	147 763,9	0,0	0,0	0,0	0,0	х
90.	областной бюджет	х	9383,9	783,9	8600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	х
91.	Результат 4.1 «Улучшено экологическое состояние гидрографической сети»; результат 4.2 «Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов»; результат 4.3 «Проведены инженерно-технические изыскания и проектирование мероприятий по улучшению экологического состояния	х	453 675,6	149 547,8	156 363,9	147 763,9	0,0	0,0	0,0	0,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	гидрографической сети» в том числе:										
92.	федеральный бюджет	x	444 291,7	148 763,9	147 763,9	147 763,9	0,0	0,0	0,0	0,0	x
93.	областной бюджет	x	9383,9	783,9	8600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
94.	Мероприятие 4.13. Улучшение экологического состояния гидрографической сети	x	453 675,6	149 547,8	156 363,9	147 763,9	0,0	0,0	0,0	0,0	таблица 1 (2.5.2.5, 2.5.2.6); таблица 2 (2.9.1.1, 2.9.1.2)
95.	федеральный бюджет	x	444 291,7	148 763,9	147 763,9	147 763,9	0,0	0,0	0,0	0,0	x
96.	областной бюджет	x	9383,9	783,9	8600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
97.	Результат 4.4 «Осуществлена экологическая реабилитация водных объектов» в том числе:	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
98.	федеральный бюджет	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
99.	областной бюджет	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
100.	Мероприятие 4.14. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	таблица 1 (2.5.2.2); таблица 2 (2.8.2.2)
101.	федеральный бюджет	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
102.	областной бюджет	x	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
103.	Всего по мероприятиям, не входящим в состав региональных проектов в том числе:	x	1 667 471,4	264 286,6	120 948,6	297 877,4	245 839,7	245 839,7	245 839,7	245 839,7	x
104.	федеральный бюджет	x	500 780,1	90 679,1	61 503,8	81 431,2	66 791,5	66 791,5	66 791,5	66 791,5	x
105.	областной бюджет	x	819 466,9	112 938,1	38 697,9	152 824,5	128 751,6	128 751,6	128 751,6	128 751,6	x
106.	в том числе субсидии местным бюджетам	x	816 355,6	112 381,0	38 697,9	150 270,3	128 751,6	128 751,6	128 751,6	128 751,6	x
107.	местный бюджет	x	346 224,4	60 669,4	20 746,9	63 621,7	50 296,6	50 296,6	50 296,6	50 296,6	x
108.	Мероприятие 15. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений	x	1 512 382,0	240 955,4	100 739,7	273 678,5	224 252,1	224 252,1	224 252,1	224 252,1	таблица 1 (2.5.1.1, 2.5.1.3); таблица 2 (2.8.1.1, 2.8.1.2)
109.	федеральный бюджет	x	349 802,0	67 905,0	41 294,9	59 786,5	45 203,9	45 203,9	45 203,9	45 203,9	x
110.	областной бюджет	x	816 355,6	112 381,0	38 697,9	150 270,3	128 751,6	128 751,6	128 751,6	128 751,6	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
111.	в том числе субсидии местным бюджетам	x	816 355,6	112 381,0	38 697,9	150 270,3	128 751,6	128 751,6	128 751,6	128 751,6	x
112.	местный бюджет	x	346 224,4	60 669,4	20 746,9	63 621,7	50 296,6	50 296,6	50 296,6	50 296,6	x
113.	Мероприятие 16. Организация створов и осуществление мониторинга водных объектов	x	3111,3	557,1	0,0	2554,2	0,0	0,0	0,0	0,0	таблица 1 (2.5.2.1); таблица 2 (2.8.2.1)
114.	областной бюджет	x	3111,3	557,1	0,0	2554,2	0,0	0,0	0,0	0,0	x
115.	Мероприятие 17. Осуществление переданных Российской Федерацией отдельных полномочий в области водных отношений	x	150 978,1	22 774,1	20 208,9	21 644,7	21 587,6	21 587,6	21 587,6	21 587,6	таблица 1 (2.5.3.1); таблица 2 (2.8.3.1)
116.	федеральный бюджет	x	150 978,1	22 774,1	20 208,9	21 644,7	21 587,6	21 587,6	21 587,6	21 587,6	x
117.	Подпрограмма 3 «Развитие лесного хозяйства Свердловской области»										
118.	Всего по подпрограмме 3 в том числе:	x	6 124 405,4	861 126,6	948 922,2	817 868,2	874 122,1	874 122,1	874 122,1	874 122,1	x
119.	федеральный бюджет	x	4 459 095,9	619 796,1	652 720,3	595 993,5	647 646,5	647 646,5	647 646,5	647 646,5	x
120.	областной бюджет	x	1 227 278,5	173 290,5	224 533,9	162 210,1	166 811,0	166 811,0	166 811,0	166 811,0	x
121.	внебюджетные источники	x	438 031,0	68 040,0	71 668,0	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	x
122.	В том числе региональный проект 5 «Сохранение лесов (Свердловская область)» национального проекта «Экология»	GA	1 002 439,2	206 779,6	102 453,8	105 053,8	147 038,0	147 038,0	147 038,0	147 038,0	x
123.	федеральный бюджет	x	564 408,2	138 739,6	30 785,8	45 389,2	87 373,4	87 373,4	87 373,4	87 373,4	x
124.	внебюджетные источники	x	438 031,0	68 040,0	71 668,0	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	x
125.	Результат 5.1 «Оснащены специализированные учреждения органов государственной власти субъектов Российской Федерации лесопожарной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров» в том числе	x	349 518,6	83 179,0	0,0	19 641,2	61 674,6	61 674,6	61 674,6	61 674,6	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
126.	федеральный бюджет	х	349 518,6	83 179,0	0,0	19 641,2	61 674,6	61 674,6	61 674,6	61 674,6	х
127.	Мероприятие 5.18. Оснащение специализированных учреждений лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	х	349 518,6	83 179,0	0,0	19 641,2	61 674,6	61 674,6	61 674,6	61 674,6	таблица 1 (3.6.1.1); таблица 2 (3.10.1.1, 3.10.1.2)
128.	федеральный бюджет	х	349 518,6	83 179,0	0,0	19 641,2	61 674,6	61 674,6	61 674,6	61 674,6	х
129.	Результат 5.2 «Увеличена площадь лесовосстановления, повышены качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду»; результат 5.3 «Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество работ по лесовосстановлению в Свердловской области»; результат 5.4 «Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства, на всех участках, вырубленных и погибших лесных насаждений» в том числе:	х	628 909,9	102 322,3	101 998,4	84 957,2	84 908,0	84 908,0	84 908,0	84 908,0	х
130.	федеральный бюджет	х	190 878,9	34 282,3	30 330,4	25 292,6	25 243,4	25 243,4	25 243,4	25 243,4	х
131.	внебюджетные источники	х	438 031,0	68 040,0	71 668,0	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	х
132.	Мероприятие 5.19. Увеличение площади лесовосстановления	х	628 909,9	102 322,3	101 998,4	84 957,2	84 908,0	84 908,0	84 908,0	84 908,0	таблица 1 (3.7.1.1, 3.7.1.2, 3.8.1.1); таблица 2 (3.11.1.1, 3.12.1.1, 3.13.1.1)
133.	федеральный бюджет	х	190 878,9	34 282,3	30 330,4	25 292,6	25 243,4	25 243,4	25 243,4	25 243,4	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
134.	внебюджетные источники	x	438 031,0	68 040,0	71 668,0	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	59 664,6	x
135.	Результат 5.5 «Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению» в том числе	x	20 291,8	20 291,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
136.	федеральный бюджет	x	20 291,8	20 291,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
137.	Мероприятие 5.20. Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению	x	20 291,8	20 291,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	таблица 1 (3.8.1.1); таблица 2 (3.13.1.1)
138.	федеральный бюджет	x	20 291,8	20 291,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
139.	Результат 5.6 «Сформирован запас лесных семян для лесовосстановления на всех участках, вырубленных и погибших лесных насаждений» в том числе	x	3718,9	986,5	455,4	455,4	455,4	455,4	455,4	455,4	x
140.	федеральный бюджет	x	3718,9	986,5	455,4	455,4	455,4	455,4	455,4	455,4	x
141.	Мероприятие 5.21. Формирование запаса лесных семян для лесовосстановления	x	3718,9	986,5	455,4	455,4	455,4	455,4	455,4	455,4	таблица 1 (3.7.1.3); таблица 2 (3.12.1.2)
142.	федеральный бюджет	x	3718,9	986,5	455,4	455,4	455,4	455,4	455,4	455,4	x
143.	Всего по мероприятиям, не входящим в состав	x	5 121 966,2	654 347,0	846 468,4	712 814,4	727 084,1	727 084,1	727 084,1	727 084,1	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	региональных проектов в том числе:										
144.	федеральный бюджет	x	3 894 687,7	481 056,5	621 934,5	550 604,3	560 273,1	560 273,1	560 273,1	560 273,1	x
145.	областной бюджет	x	1 227 278,5	173 290,5	224 533,9	162 210,1	166 811,0	166 811,0	166 811,0	166 811,0	x
146.	Мероприятие 22. Осуществление переданных Российской Федерацией полномочий по охране лесов от пожаров	x	884 206,4	183 977,4	165 757,8	103 902,8	107 642,1	107 642,1	107 642,1	107 642,1	таблица 1 (3.6.1.1); таблица 2 (3.10.1.1, 3.10.1.2)
147.	федеральный бюджет	x	76 944,0	76 944,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
148.	областной бюджет	x	807 262,4	107 033,4	165 757,8	103 902,8	107 642,1	107 642,1	107 642,1	107 642,1	x
149.	Мероприятие 22-1. Осуществление переданных Российской Федерацией полномочий по охране лесов от пожаров за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	x	35 654,9	35 654,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	таблица 1 (3.6.1.1); таблица 2 (3.10.1.1, 3.10.1.2)
150.	федеральный бюджет	x	35 654,9	35 654,9	0,0	0,0	0,0				x
151.	Мероприятие 22-2. Осуществление переданных Российской Федерацией полномочий по осуществлению мер пожарной безопасности и тушению лесных пожаров	x	1 222 323,6	0,0	203 720,6	203 720,6	203 720,6	203 720,6	203 720,6	203 720,6	таблица 1 (3.6.1.1); таблица 2 (3.10.1.1, 3.10.1.2)
152.	федеральный бюджет		1 222 323,6	0,0	203 720,6	203 720,6	203 720,6	203 720,6	203 720,6	203 720,6	x
153.	Мероприятие 23. Осуществление переданных Российской Федерацией полномочий по обеспечению использования лесов	x	2 777 576,0	407 020,4	448 001,9	376 775,7	386 444,5	386 444,5	386 444,5	386 444,5	таблица 1 (3.8.1.2, 3.8.2.1–3.8.2.3); таблица 2 (3.13.1.2, 3.13.2.1–3.13.2.3)
154.	федеральный бюджет	x	2 559 765,2	368 457,6	418 213,9	346 883,7	356 552,5	356 552,5	356 552,5	356 552,5	x
155.	областной бюджет	x	217 810,8	38 562,8	29 788,0	29 892,0	29 892,0	29 892,0	29 892,0	29 892,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
156.	Мероприятие 24. Организация ведения лесного и лесопаркового хозяйства в лесных парках	x	199 805,3	26 494,3	27 788,1	28 415,3	29 276,9	29 276,9	29 276,9	29 276,9	таблица 1 (3.9.1.1, 3.9.1.3, 3.9.1.4); таблица 2 (3.14.1.1, 3.14.1.3, 3.14.1.4)
157.	областной бюджет	x	199 805,3	26 494,3	27 788,1	28 415,3	29 276,9	29 276,9	29 276,9	29 276,9	x
158.	Мероприятие 25. Обеспечение использования лесов на территории лесных парков, находящихся в собственности Свердловской области	x	800,0	500,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	таблица 1 (3.9.1.2); таблица 2 (3.14.1.2)
159.	областной бюджет	x	800,0	500,0	300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
160.	Мероприятие 26. Изменение границ лесопарковых и зеленых зон	x	1600,0	700,0	900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	таблица 1 (3.9.2.1); таблица 2 (3.14.2.1)
161.	областной бюджет	x	1600,0	700,0	900,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	x
162.	Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального, безопасного природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2027 года»										
163.	Всего по подпрограмме 4 в том числе:	x	1 826 190,3	239 089,9	261 385,0	257 062,2	267 163,3	267 163,3	267 163,3	267 163,3	x
164.	федеральный бюджет	x	685 312,9	93 375,2	102 849,2	94 784,5	98 576,0	98 576,0	98 576,0	98 576,0	x
165.	областной бюджет	x	1 140 877,4	145 714,7	158 535,8	162 277,7	168 587,3	168 587,3	168 587,3	168 587,3	x
166.	Мероприятие 27. Обеспечение деятельности государственных органов (центральный аппарат)	x	1 015 046,7	129 364,8	140 591,3	144 533,0	150 139,4	150 139,4	150 139,4	150 139,4	таблица 1 (1.1.1.1, 1.1.1.2, 1.1.3.1– 1.1.3.11, 1.1.4.1, 1.1.4.3–1.1.4.5, 1.2.1.1–1.2.1.4, 1.3.1.1–1.3.1.8, 1.4.1.1, 1.4.2.1, 2.5.1.1, 2.5.1.3, 2.5.1.4, 2.5.2.1, 2.5.2.2, 2.5.2.5, 2.5.2.6, 2.5.3.1, 3.9.1.1–3.9.1.4, 3.9.2.1, 4.10.1.1, 4.10.1.2, 4.10.1.5– 4.10.1.8, 4.10.2.1, 4.10.2.2); таблица 2 (1.1.1.1,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											1.1.1.2, 1.1.1.3, 1.1.1.4, 1.1.2.1– 1.1.2.4, 1.2.1.1– 1.2.1.3, 1.2.2.1, 1.2.2.2, 1.3.1.1, 1.3.1.2, 1.3.2.1, 1.3.2.2, 1.4.1.1– 1.4.1.4, 1.5.1.1– 1.5.1.3, 1.5.2.1, 1.6.1.1–1.6.1.4, 1.7.1.1, 1.7.2.1, 2.8.1.1, 2.8.1.2, 2.8.2.1, 2.8.2.2, 2.9.1.1, 2.9.1.2, 2.8.3.1, 3.14.1.1– 3.14.1.4, 3.14.2.1, 4.15.1.2–4.15.1.9, 4.15.2.1, 4.15.2.2)
167.	областной бюджет	x	1 015 046,7	129 364,8	140 591,3	144 533,0	150 139,4	150 139,4	150 139,4	150 139,4	x
168.	Мероприятие 28. Осуществление переданных Российской Федерацией полномочий в области лесных отношений (центральный аппарат)	x	809 959,3	109 514,3	120 645,2	112 364,2	116 858,9	116 858,9	116 858,9	116 858,9	таблица 1 (3.6.1.1, 3.6.1.2, 3.7.1.1– 3.7.1.3, 3.8.1.1, 3.8.1.2, 3.8.2.1– 3.8.2.3, 4.10.1.1, 4.10.1.3, 4.10.1.4, 4.10.2.1, 4.10.2.2); таблица 2 (3.10.1.1, 3.10.1.2, 3.11.1.1, 3.12.1.1, 3.12.1.2, 3.13.1.1, 3.13.1.2, 3.13.2.1–3.13.2.3, 4.15.1.1, 4.15.2.1, 4.15.2.2, 4.15.19)
169.	федеральный бюджет	x	685 312,9	93 375,2	102 849,2	94 784,5	98 576,0	98 576,0	98 576,0	98 576,0	x
170.	областной бюджет	x	124 646,4	16 139,1	17 796,0	17 579,7	18 282,9	18 282,9	18 282,9	18 282,9	
171.	Мероприятие 29. Проведение государственной экологической экспертизы	x	1184,3	210,8	148,5	165,0	165,0	165,0	165,0	165,0	таблица 1 (4.10.1.9); таблица 2 (4.15.1.8)
172.	областной бюджет	x	1184,3	210,8	148,5	165,0	165,0	165,0	165,0	165,0	x

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 06.10.2022 № 669-ПП

Приложение № 3
к государственной программе
Свердловской области
«Обеспечение рационального,
безопасного природопользования
и развития лесного хозяйства
на территории Свердловской области
до 2027 года»

МЕТОДИКА
расчета значений целевых показателей государственной программы
Свердловской области «Обеспечение рационального,
безопасного природопользования и развития лесного хозяйства
на территории Свердловской области до 2027 года»

1. Настоящая методика определяет порядок расчета значений целевых показателей государственной программы Свердловской области «Обеспечение рационального, безопасного природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2027 года», приведенных в таблице 2 приложения № 1 к государственной программе Свердловской области «Обеспечение рационального, безопасного природопользования и развития лесного хозяйства на территории Свердловской области до 2027 года» (далее – государственная программа).

2. Значения показателей государственной программы рассчитываются в соответствии со следующим порядком.

3. Целевой показатель 1.1.1.1. Число случаев чрезвычайных ситуаций, связанных с обращением с отходами производства и потребления.

Значение показателя определяется на основании информации о предотвращении чрезвычайных ситуаций, связанных с обращением с отходами производства и потребления, в филиалах государственного казенного учреждения Свердловской области «УралМонацит», которые осуществляют деятельность по нейтрализации шахтных вод. Информацию о наличии либо отсутствии чрезвычайных ситуаций в Министерство природных ресурсов и экологии Свердловской области (далее – Министерство) представляют государственное казенное учреждение Свердловской области «Территориальный центр мониторинга и реагирования на чрезвычайные ситуации в Свердловской области» и Департамент Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Уральскому федеральному округу.

4. Целевой показатель 1.1.1.2. Годовая эффективная доза облучения персонала, работающего на радиационно опасном объекте филиала государственного казенного учреждения Свердловской области «УралМонацит» (село Чувашково Муниципального образования Красноуфимский округ).

Значение показателя определяется на основании контроля индивидуальных доз облучения персонала, работающего на радиационно опасном объекте филиала государственного казенного учреждения Свердловской области «УралМонацит» (село Чувашково Муниципального образования Красноуфимский округ). Ежеквартально индивидуальные дозиметры организовано сдаются в лабораторию радиационного контроля на поверку для определения квартальной дозы облучения каждого работника. По результатам поверки индивидуальных дозиметров выдается протокол результатов индивидуального дозиметрического контроля персонала.

По итогам работы за год на основании квартальных протоколов снятия показателей внешнего облучения сотрудников на радиационно опасном объекте филиала государственного казенного учреждения Свердловской области «УралМонацит» (село Чувашково Муниципального образования Красноуфимский округ) рассчитывается годовая доза облучения каждого работника и средняя годовая доза облучения персонала, которые фиксируются в годовом отчете по радиационной безопасности (таблица № 7 «Годовые дозы облучения персонала групп А и Б» приложения № 3 к руководству по безопасности при использовании атомной энергии «Рекомендации по составу и содержанию отчета о состоянии радиационной безопасности в организациях, использующих радионуклидные источники», утвержденному приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 06.08.2020 № 295 «Об утверждении руководства по безопасности при использовании атомной энергии «Рекомендации по составу и содержанию отчета о состоянии радиационной безопасности в организациях, использующих радионуклидные источники»).

5. Целевой показатель 1.1.1.3. Объем накопленных отходов производства.

Значение показателя устанавливается по данным Свердловского областного кадастра отходов производства и потребления в соответствии с Порядком ведения Свердловского областного кадастра отходов производства и потребления, утвержденным постановлением Правительства Свердловской области от 23.10.2007 № 1036-ПП «Об утверждении Порядка ведения Свердловского областного кадастра отходов производства и потребления» (далее – Порядок ведения кадастра отходов), с учетом вовлечения отходов в оборот в качестве вторичного сырья и Планом мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы, утвержденным постановлением Правительства Свердловской области от 30.08.2016 № 595-ПП «Об утверждении Плана мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016–2030 годы» (далее – План мероприятий по реализации Стратегии-2030).

6. Целевой показатель 1.1.1.4. Доля утилизированных и обезвреженных отходов производства по отношению к общему объему их производства.

Значение показателя определяется по данным Свердловского областного кадастра отходов производства и потребления в соответствии с Порядком ведения кадастра отходов и Планом мероприятий по реализации Стратегии-2030.

7. Целевой показатель 1.1.1.5. Объем сброса нормативно очищенных на сооружениях очистки сточных вод.

Значение показателя определяется по сводным данным от предприятий-водопользователей, осуществляющих водохозяйственную деятельность на территории Свердловской области, формы № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды», утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики (далее – Росстат) от 27.12.2019 № 815 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральным агентством водных ресурсов федерального статистического наблюдения об использовании воды» (далее – форма 2-ТП (водхоз)), предоставляемым отделом водных ресурсов по Свердловской области Нижне-Обского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов (далее – отдел водных ресурсов по Свердловской области НОБВУ ФАВР) по запросу Министерства за отчетный период.

8. Целевой показатель 1.1.1.6. Объем сброса сточных вод, требующих очистки.

Значение показателя определяется по сводным данным от предприятий-водопользователей, осуществляющих водохозяйственную деятельность на территории Свердловской области, формы 2-ТП (водхоз), предоставляемым отделом водных ресурсов по Свердловской области НОБВУ ФАВР по запросу Министерства за отчетный период.

9. Целевой показатель 1.1.2.1. Обеспеченность жителей муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на территориях которых расположены предприятия – крупные источники загрязнения окружающей среды, постами мониторинга атмосферного воздуха.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$K_{\text{обесп.}} = K_{\text{жит.}} / K_{\text{ст.}}, \text{ где:}$$

$K_{\text{обесп.}}$ – обеспеченность жителей муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на территориях которых расположены предприятия – крупные источники загрязнения окружающей среды, постами мониторинга атмосферного воздуха, тыс. человек на один пост;

$K_{\text{жит.}}$ – количество жителей муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, на территориях которых расположены предприятия – крупные источники загрязнения окружающей среды, – 2697,65 тыс. человек (по состоянию на 01.01.2014, по данным Росстата);

$K_{ст.}$ – количество установленных автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха, входящих в состав территориальной сети наблюдения, постов.

10. Целевой показатель 1.1.2.2. Количество видов мониторинга, проводимых на территории Свердловской области.

Значение показателя складывается из:

1) мониторинга гидрогеологической среды на базе хранения монацитового концентрата в Муниципальном образовании Красноуфимский округ;

2) мониторинга особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) Свердловской области;

3) радиационного мониторинга на базе хранения монацитового концентрата в Муниципальном образовании Красноуфимский округ.

11. Целевой показатель 1.1.2.3. Объем выбросов загрязняющих веществ стационарными источниками загрязнения окружающей среды.

Значение показателя определяется по данным Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.

12. Целевой показатель 1.1.2.4. Количество автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха (нарастающим итогом).

Значение показателя определяется количеством автоматических станций контроля загрязнения атмосферного воздуха, входящих в состав территориальной сети наблюдения и находящихся в оперативном управлении или используемых государственным казенным учреждением Свердловской области «Центр экологического мониторинга и контроля».

13. Целевой показатель 1.2.1.1. Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта.

Значение показателя определяется по фактической оценке уровня загрязнения атмосферного воздуха за отчетный период, которая проводится федеральным государственным бюджетным учреждением «Уральское Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды» в рамках реализации Комплексного плана мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в г. Нижний Тагил, утвержденного Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации 30.11.2021 (далее – Комплексный план).

14. Целевой показатель 1.2.1.2. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$N_G = \sum_{i=1}^n N_{Gi}, \text{ где:}$$

N_G – численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации, тыс. человек;

N_{Gi} – переменная, представляющая каждый объект суммы (численность населения Свердловской области с улучшившимся качеством жизни в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Свердловской области, по данным Росстата);

n – количество i -х населенных пунктов (крупных промышленных центров Свердловской области) с улучшившимся качеством жизни населения в связи с сокращением объема вредных выбросов;

i – индекс суммирования (подсчет количества начинается с первого объекта).

15. Целевой показатель 1.2.1.3. Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах – участниках проекта.

Значение показателя определяется в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 29.07.2021 № 480 «Об утверждении методик расчета целевых показателей «Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах – участниках проекта», «Снижение совокупного объема выбросов за отчетный месяц», «Количество выданных комплексных экологических разрешений всем объектам, оказывающим значительное негативное воздействие на атмосферный воздух и реализующим программы повышения экологической эффективности с применением наилучших доступных технологий для снижения выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации, включая города Братск, Красноярск, Липецк, Магнитогорск, Медногорск, Нижний Тагил, Новокузнецк, Норильск, Омск, Челябинск, Череповец и Читы», «Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации» федерального проекта «Чистый воздух» (далее – приказ Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 29.07.2021 № 480) за отчетный период в рамках реализации Комплексного плана.

16. Целевой показатель 1.2.2.1. Снижение совокупного объема выбросов.

Значение показателя определяется в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 29.07.2021 № 480 за отчетный период в рамках реализации Комплексного плана.

17. Целевой показатель 1.2.2.2. Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год.

Значение показателя определяется по фактическому объему потребления газа в качестве моторного топлива общества с ограниченной ответственностью «Газпром газомоторное топливо» за отчетный период в рамках реализации Комплексного плана.

18. Целевой показатель 1.3.1.1. Количество ликвидированных несанкционированных свалок в границах городов.

Значение показателя определяется количеством ликвидированных свалок в границах городов на территории Свердловской области за весь период реализации государственной программы.

19. Целевой показатель 1.3.1.2. Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$N_c = \sum_n^i N_i, \text{ где:}$$

N_c – численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией несанкционированных свалок в границах городов, тыс. человек;

N_i – численность на начало отчетного периода постоянно проживающего населения на i -й территории, в пределах которой несанкционированные свалки оказывают или могут оказать негативное воздействие. Границы i -й территории определяются на основе установленных законодательством Свердловской области границ административно-территориальных единиц Свердловской области, непосредственно входящих в состав Свердловской области, и административно-территориальных единиц Свердловской области, входящих в состав отдельных административно-территориальных единиц Свердловской области, по данным Росстата;

n – количество i -х территорий в границах Свердловской области на конец отчетного периода.

20. Целевой показатель 1.3.2.1. Количество ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде.

Значение показателя определяется количеством ликвидированных наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде в границах городов на территории Свердловской области за весь период реализации государственной программы.

21. Целевой показатель 1.3.2.2. 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.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$N_o = \sum_{i=1}^n N_{oi}, \text{ где:}$$

N_o – 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, тыс. человек;

N_{oi} – переменная, представляющая каждый объект суммы (численность населения, по данным Росстата, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде);

n – количество i -х населенных пунктов с улучшившимся качеством жизни в связи с ликвидацией наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде;

i – индекс суммирования (подсчет количества начинается с первого объекта).

22. Целевой показатель 1.4.1.1. Выпуск ежегодного государственного доклада о состоянии и об охране окружающей среды в Свердловской области.

Значение показателя определяется ежегодным изданием государственного доклада о состоянии и об охране окружающей среды в Свердловской области.

23. Целевой показатель 1.4.1.2. Количество жителей Свердловской области, принявших участие в мероприятиях по экологическому просвещению.

Значение показателя определяется по данным информационных отчетов о выполнении государственных контрактов Министерства.

24. Целевой показатель 1.4.1.3. Количество мероприятий, направленных на экологическое просвещение населения о деятельности на особо охраняемых природных территориях областного значения.

Значение показателя определяется по данным отчетов, представляемых в Министерство государственными бюджетными учреждениями Свердловской области – природными парками «Оленьи ручьи», «Река Чусовая», «Бажовские места», природно-минералогическим заказником «Режевской».

25. Целевой показатель 1.4.1.4. Количество организованных мероприятий, направленных на экологическое просвещение населения Свердловской области.

Значение показателя определяется как общее количество организованных мероприятий, направленных на экологическое просвещение населения.

26. Целевой показатель 1.5.1.1. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения (нарастающим итогом).

Значение показателя определяется как общее количество ООПТ областного значения на основании сведений, содержащихся в государственном кадастре ООПТ областного значения.

27. Целевой показатель 1.5.1.2. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения, на которых создаются объекты инфраструктуры туризма.

Значение показателя определяется как общее количество ООПТ областного значения, на которых выполняются работы по обустройству их объектами рекреационной и туристской инфраструктуры, а также объектами, минимизирующими негативное воздействие на ООПТ в результате рекреационного использования.

28. Целевой показатель 1.5.1.3. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения, у которых расширены границы (нарастающим итогом).

Значение показателя определяется как общее количество ООПТ областного значения, у которых расширены границы, на основании сведений, содержащихся в государственном кадастре ООПТ областного значения.

29. Целевой показатель 1.5.2.1. Количество водоемов, в которые осуществлен выпуск водных биологических ресурсов (нарастающим итогом).

Значение показателя определяется как общее количество водоемов, расположенных в границах ООПТ областного значения, в которые осуществлен выпуск водных биологических ресурсов согласно актам выпуска водных

биологических ресурсов в водные объекты рыбохозяйственного назначения в соответствии с заключенными Министерством государственными контрактами на оказание услуг по зарыблению на отчетный период.

30. Целевой показатель 1.6.1.1. Доля площади Свердловской области, занятая особо охраняемыми природными территориями.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$D_{\text{ООПТ}} = (S_{\text{ООПТфз}} + S_{\text{ООПТоз}} + S_{\text{ООПТмз}}) / S_{\text{Св.обл.}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$D_{\text{ООПТ}}$ – доля площади Свердловской области, занятая ООПТ, процентов;

$S_{\text{ООПТфз}}$ – площадь ООПТ федерального значения, га;

$S_{\text{ООПТоз}}$ – площадь ООПТ областного значения, га;

$S_{\text{ООПТмз}}$ – площадь ООПТ местного значения, га;

$S_{\text{Св.обл.}}$ – площадь Свердловской области, га.

Сведения о площадях ООПТ федерального, областного и местного значения определяются Министерством на основании данных государственного кадастра ООПТ, сформированного в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 19.03.2012 № 69 «Об утверждении Порядка ведения государственного кадастра особо охраняемых природных территорий».

31. Целевой показатель 1.6.1.2. Количество мероприятий по сохранению природных комплексов, уникальных и эталонных природных участков и объектов.

Значение показателя формируется в соответствии со сведениями о протяженности рейдов, представляемыми в Министерство государственными бюджетными учреждениями Свердловской области – природными парками «Оленьи ручьи», «Река Чусовая», «Бажовские места», природно-минералогическим заказником «Режевской» по итогам года.

32. Целевой показатель 1.6.1.3. Количество особо охраняемых природных территорий областного значения, на которых оказываются услуги по обеспечению охраны, развития и сохранения биологического разнообразия объектов животного мира.

Значение показателя определяется как общее количество ООПТ областного значения, на которых оказываются услуги по обеспечению охраны, развития и сохранения биологического разнообразия объектов животного мира.

33. Целевой показатель 1.6.1.4. Площадь особо охраняемых природных территорий.

Значение показателя определяется общей площадью ООПТ (сумма площадей ООПТ федерального, областного и местного значения).

34. Целевой показатель 1.7.1.1. Число жителей, для которых разведаны дополнительные запасы питьевой воды стандартного качества (ежегодно).

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$Ч = \text{СУМЗ} / К, \text{ где:}$$

Ч – число жителей, для которых разведаны дополнительные запасы питьевой воды стандартного качества (ежегодно), тыс. человек;

СУМЗ – суммарный прирост запасов пресных подземных вод для хозяйственно-питьевого водоснабжения населенных пунктов Свердловской области в тысячах кубических метров в сутки, полученный при оценке месторождений подземных вод в текущем году (числовое значение СУМЗ определяется на основании заключений государственной экспертизы, подготовленных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2005 № 69 «О государственной экспертизе запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, размере и порядке взимания платы за ее проведение»);

К – норматив водопотребления на одного человека, равный 0,3 куб. метра в сутки.

35. Целевой показатель 1.7.2.1. Количество обустроенных источников нецентрализованного водоснабжения.

Значение показателя определяется общим количеством источников нецентрализованного водоснабжения, обустроенных в рамках заключенных соглашений о предоставлении субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования, расположенного на территории Свердловской области, согласно информационным отчетам о выполненных работах по показателю результативности использования субсидий, представленным муниципальными образованиями, расположенными на территории Свердловской области, в Министерство.

36. Целевой показатель 2.8.1.1. Доля гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом).

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$D1 = (ГТС_{\text{норм.}} / ГТС_{\text{общ.}}) \times 100\%, \text{ где:}$$

D1 – доля гидротехнических сооружений (далее – ГТС), находящихся в собственности муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом), процентов;

ГТС_{норм.} – количество ГТС, имеющих нормальный уровень безопасности и исправное техническое состояние, с учетом количества отремонтированных ГТС в текущем году (числовое значение берется из формы 23.1 (графа 8) приложения № 2 к приказу Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 07.05.2008 № 111 «Об утверждении форм и Порядка представления данных мониторинга, полученных участниками ведения государственного мониторинга водных объектов» (далее – приказ Минприроды Российской Федерации от 07.05.2008 № 111));

ГТС_{общ.} – общее количество ГТС, находящихся в муниципальной собственности, расположенных на территории Свердловской области (числовое значение берется из формы 23.1 (графа 1) приложения № 2 к приказу Минприроды Российской Федерации от 07.05.2008 № 111).

37. Целевой показатель 2.8.1.2. Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние.

Значение показателя определяется общим количеством ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, капитальный ремонт которых завершается в текущем году и соответственно которые приведены в безопасное техническое состояние.

38. Целевой показатель 2.8.2.1. Количество водных объектов, охваченных системой регионального мониторинга (в текущем году).

Значение показателя рассчитывается на основании количества водных объектов, на которых организованы створы регулярных наблюдений за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохраных зон и изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Свердловской области, за исключением водных объектов, мониторинг которых осуществляется федеральными органами исполнительной власти, а также водных объектов, водохозяйственных систем, в том числе ГТС, расположенных на территории Свердловской области и находящихся в собственности как Свердловской области, так и муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, в соответствии со статьей 30 Водного кодекса Российской Федерации (числовое значение берется из форм 25–28 (графа 1) приложения № 2 к приказу Минприроды Российской Федерации от 07.05.2008 № 111).

39. Целевой показатель 2.8.2.2. Количество разработанной проектной документации по восстановлению и реабилитации водных объектов (в текущем году).

Значение показателя определяется общим количеством единиц разработанной проектной документации на проведение работ по восстановлению и реабилитации водных объектов (в текущем году).

40. Целевой показатель 2.8.3.1. Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по увеличению их пропускной способности, дноуглублению, спрямлению, расчистке от завалов, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в проведении противопаводковых мероприятий (нарастающим итогом).

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$П = L_p / L_{общ} \times 100\%, \text{ где:}$$

П – доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по увеличению их пропускной способности, дноуглублению, спрямлению, расчистке от завалов, к общей протяженности участков русел рек,

нуждающихся в проведении противопаводковых мероприятий (нарастающим итогом), процентов;

L_p – протяженность расчищенных, углубленных, зарегулированных участков русел рек нарастающим итогом на конец отчетного года, выраженная в километрах (числовое значение берется из таблицы раздела II (пункт 7.1, графа 5) приложения № 2 к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22.10.2020 № 843 «Об утверждении целевых прогнозных показателей и формы представления отчета о расходовании предоставленных субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление органами государственной власти субъектов Российской Федерации отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений и о достижении целевых прогнозных показателей» (далее – приказ Минприроды Российской Федерации от 22.10.2020 № 843));

$L_{\text{общ}}$ – протяженность участков русел рек, нуждающихся в проведении противопаводковых мероприятий (включая протяженность участков русел рек, на которых осуществлены соответствующие работы), выраженная в километрах (числовое значение берется из таблицы раздела II (пункт 7.2, графа 5) приложения № 2 к приказу Минприроды Российской Федерации от 22.10.2020 № 843).

41. Целевой показатель 2.9.1.1. Протяженность расчищенных участков русел рек.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$L_L = \sum_{i=1}^n L_{Li}, \text{ где:}$$

L_L – протяженность расчищенных участков русел рек, километров;

L_{Li} – переменная, представляющая каждый объект суммы (протяженность расчищенного участка русла реки в соответствии с актами выполненных работ по мероприятию);

n – количество i -х участков, расчищенных русел рек на конец отчетного периода;

i – индекс суммирования (подсчет суммы протяженности начинается с первого участка).

42. Целевой показатель 2.9.1.2. Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$N_v = \sum_{i=1}^n N_{vi}, \text{ где:}$$

N_v – количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, млн. человек;

N_{vi} – переменная, представляющая каждый объект суммы (численность населения, по данным Росстата, условия проживания которого улучшились вблизи водных объектов);

n – количество i -х населенных пунктов с улучшившимися экологическими условиями проживания вблизи водных объектов;

i – индекс суммирования (подсчет количества начинается с первого объекта).

43. Целевой показатель 3.10.1.1. Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = B / C \times 100\%, \text{ где:}$$

A – доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров, процентов;

B – количество лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, штук (числовое значение берется из формы № 7-ОИП «Раздел 1. Сведения о возникновении лесных пожаров и их тушении с учетом целевого назначения лесов» (код строки 31, графа 7) приложения № 7 к приказу Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 01.03.2022 № 144 «Об установлении форм, содержания и порядка представления отчетности об осуществлении органами государственной власти субъектов Российской Федерации переданных в соответствии с частью 1 статьи 83 Лесного кодекса Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области лесных отношений» (далее – приказ Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144));

C – общее количество лесных пожаров, возникших в течение текущего года, штук (числовое значение берется из формы № 7-ОИП «Раздел 1. Сведения о возникновении лесных пожаров и их тушении с учетом целевого назначения лесов» (код строки 10, графа 7) приложения № 7 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144).

44. Целевой показатель 3.10.1.2. Ежегодное сокращение площади лесных пожаров на землях лесного фонда Свердловской области.

Значение показателя определяется на основании методики расчета целевых показателей ежегодного сокращения площади лесных пожаров на землях лесного фонда для субъектов Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.2022 № 1409 «Об утверждении методики расчета целевых показателей ежегодного сокращения площади лесных пожаров на землях лесного фонда для субъектов Российской Федерации на период до 2030 года».

45. Целевой показатель 3.11.1.1. Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений.

Значение показателя определяется на основании Методики расчета показателя «Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений» федерального проекта «Сохранение лесов» национального проекта «Экология», утвержденной приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 17.08.2022 № 780

«Об утверждении Методики расчета показателя «Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений» федерального проекта «Сохранение лесов» национального проекта «Экология» и признании утратившим силу приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 12 мая 2022 г. № 569».

46. Целевой показатель 3.12.1.1. Площадь лесовосстановления и лесоразведения.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = B / 1000, \text{ где:}$$

A – площадь лесовосстановления и лесоразведения, тыс. га;

B – площадь лесовосстановления и лесоразведения за отчетный год, га (показатель формируется на основе административных данных формы № 15-ОИП «Раздел 2. Отчет о расходах субъекта Российской Федерации на реализацию переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в области лесных отношений путем суммирования строк с кодами 2460–2580 графы 14 приложения № 15 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144).

47. Целевой показатель 3.12.1.2. Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = B / C \times 100\%, \text{ где:}$$

A – доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян, процентов;

B – объем заготовки семян с улучшенными наследственными свойствами, кг (числовое значение берется из формы № 11-ОИП «Раздел 3. Сведения о закладке лесных культур по породам, заготовке семян лесных растений и выращивании посадочного материала» (код строки 11, графа 9) приложения № 11 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144);

C – общий объем заготовленных семян на территории Свердловской области, кг (числовое значение берется из формы № 11-ОИП «Раздел 3. Сведения о закладке лесных культур по породам, заготовке семян лесных растений и выращивании посадочного материала» (код строки 11, графа 8) приложения № 11 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144).

48. Целевой показатель 3.13.1.1. Лесистость территории Свердловской области.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$L_{\text{тер.суб.РФ}} = (S_{\text{плрз.суб.РФ}} / S_{\text{суб.РФ}}) \times 100, \text{ где:}$$

$L_{\text{тер.суб.РФ}}$ – лесистость территории Свердловской области, процентов;

$S_{\text{плрз.суб.РФ}}$ – площадь покрытых лесной растительностью земель Свердловской области, тыс. га;

$S_{\text{суб.РФ}}$ – площадь Свердловской области, тыс. га.

Расчет показателя осуществляется по землям лесного фонда и землям иных категорий, на которых расположены леса. Значение показателя формируется на основе данных годовой формы № 3-ГЛР «Состав земель лесного фонда и земель иных категорий, на которых расположены леса», утвержденной приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007 «Об утверждении форм ведения государственного лесного реестра» (далее – приказ Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007), и формы федерального статистического наблюдения № 22-1 «Сведения о наличии и распределении земель по категориям и формам собственности», утвержденной приказом Росстата от 07.12.2018 № 726 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению для организации Федеральной службой государственной регистрации, кадастра и картографии федерального статистического наблюдения за земельными ресурсами».

49. Целевой показатель 3.13.1.2. Доля площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = B / C \times 100\%, \text{ где:}$$

A – доля площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства, процентов;

B – площадь Свердловской области, тыс. га (числовое значение берется из формы № 1-ГЛР «Характеристика лесов по целевому назначению: защитных лесов, их категорий, эксплуатационных лесов и резервных лесов» (строка «Всего лесов, в отношении которых проводилось лесоустройство» графа 2) приложения № 18 к приказу Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007);

C – площадь лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет на территории Свердловской области, тыс. га (числовое значение берется из формы № 18-ГЛР «Изученность лесов» графа 5 приложения № 18 к приказу Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007).

50. Целевой показатель 3.13.2.1. Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = (B / 1000) / D \times 100\%, \text{ где:}$$

A – доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда, процентов;

B – площадь земель лесного фонда, переданных в пользование, га (числовое значение берется из формы № 6-ОИП «Раздел 2. Характеристика лесного участка и его насаждений» по всем видам пользования (код строки 01, графа 1) приложения № 6 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144);

D – площадь земель лесного фонда в Свердловской области, тыс. га (числовое значение берется из формы № 1-ГЛР (строка «Всего лесов, в отношении которых проводилось лесоустройство» графа 2) приложения № 1 к приказу Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007).

51. Целевой показатель 3.13.2.2. Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда.

Значение показателя определяется по данным формы № 18-ОИП «Сведения о показателях (индикаторах) эффективности реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» (код строки 40, графа 2) приложения № 18 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144.

52. Целевой показатель 3.13.2.3. Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = V_z / V_{рл} \times 100\%, \text{ где:}$$

A – отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, процентов;

V_z – общий объем заготовленной древесины всего, тыс. куб. м (числовое значение берется из формы № 12-ОИП «Сведения об отводе лесосек и рубках лесных насаждений» (код строки 600, графа 8) приложения № 12 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144);

$V_{рл}$ – допустимый объем изъятия древесины (расчетная лесосека), тыс. куб. м (числовое значение берется из формы № 12-ОИП «Сведения об отводе лесосек и рубках лесных насаждений» (код строки 100, графа 8) приложения № 12 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144).

53. Целевой показатель 3.14.1.1. Отношение площади лесов, на которых проведены мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов, к площади погибших и поврежденных лесных насаждений в лесных парках.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = B / C \times 100\%, \text{ где:}$$

А – отношение площади лесов, на которых были проведены мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов, к площади погибших и поврежденных лесных насаждений в лесных парках, процентов;

В – площадь лесов, на которых были проведены мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов, га (числовое значение берется из формы № 16-ГЛР «Установленные и выполненные мероприятия по охране и защите лесов» (пункт 2. Защита лесов, строка «Предупреждение распространения вредных организмов, всего», графа 5) приложения № 16 к приказу Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007, представляемой в Министерство государственным казенным учреждением Свердловской области «Дирекция лесных парков»);

С – площадь погибших и поврежденных лесных насаждений в лесных парках, га (числовое значение берется из формы № 10-ОИП «Раздел 2. Сведения об очагах вредителей и болезней леса» (код строки 80, графа 5) приложения № 10 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144), представляемой в Министерство государственным казенным учреждением Свердловской области «Дирекция лесных парков»).

54. Целевой показатель 3.14.1.2. Доля площади лесных парков, переданных в аренду, в общей площади лесных парков.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = B / C \times 100\%, \text{ где:}$$

А – доля площади лесных парков, переданных в аренду, в общей площади лесных парков, процентов;

В – площадь лесных парков, переданных в аренду, га (числовое значение берется из формы № 9-ГЛР «Сведения об объемах использования лесов» (строка «Итого по лесничеству» (строка с видом пользования, заполняется при формировании формы отчетности) графы «Право пользования лесным участком (аренда, постоянное (бессрочное) пользование, безвозмездное пользование, сервитут/публичный сервитут)», сумма граф 2–20) приложения № 9 к приказу Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007, представляемой в Министерство государственным казенным учреждением Свердловской области «Дирекция лесных парков»);

С – общая площадь лесных парков Свердловской области, тыс. га (числовое значение берется из формы 1-ГЛР «Характеристика лесов по целевому назначению: защитных лесов, их категорий, эксплуатационных лесов и резервных лесов» (строка «Всего лесов, в отношении которых проводилось лесоустройство», графа 2) приложения № 1 к приказу Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007, представляемой в Министерство

государственным казенным учреждением Свердловской области «Дирекция лесных парков»).

55. Целевой показатель 3.14.1.3. Доля площади покрытых лесной растительностью земель в общей площади лесных парков.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = B / C \times 100\%, \text{ где:}$$

A – доля площади покрытых лесной растительностью земель в общей площади лесных парков, процентов;

B – площадь покрытых лесной растительностью земель лесных парков Свердловской области, га (числовое значение берется из формы № 1-ГЛР «Характеристика лесов по целевому назначению: защитных лесов, их категорий, эксплуатационных лесов и резервных лесов» (строка «Всего лесов, в отношении которых проводилось лесоустройство», графа 3) приложения № 1 к приказу Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007, представляемой в Министерство государственным казенным учреждением Свердловской области «Дирекция лесных парков»);

C – общая площадь лесных парков Свердловской области, га (числовое значение берется из формы № 1-ГЛР «Характеристика лесов по целевому назначению: защитных лесов, их категорий, эксплуатационных лесов и резервных лесов» (строка «Всего лесов, в отношении которых проводилось лесоустройство», графа 2) приложения № 1 к приказу Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007, представляемой в Министерство государственным казенным учреждением Свердловской области «Дирекция лесных парков»).

56. Целевой показатель 3.14.1.4. Объем платежей в бюджетную систему Свердловской области от использования лесов, находящихся в собственности Свердловской области, в расчете на 1 гектар.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$A = B / C, \text{ где:}$$

A – объем платежей в бюджетную систему Свердловской области от использования лесов, находящихся в собственности Свердловской области, в расчете на 1 гектар, рублей на га;

B – фактические поступления на отчетную дату текущего финансового года в части кодов бюджетной классификации (далее – КБК), закрепленных за землями иных категорий, находящихся в собственности Свердловской области («Плата за использование лесов, расположенных на землях иных категорий, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений – КБК 01711204031020000120», «Плата за использование лесов, расположенных на землях иных категорий, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, в части арендной платы – КБК 01711204032020000120», «Плата за использование лесов,

расположенных на землях иных категорий, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, в части платы по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд – КБК 01711204033020000120»), тыс. рублей (числовое значение берется из формы «Информация о доходных источниках областного бюджета, администрируемых главными администраторами доходов областного бюджета – органами государственной власти Свердловской области (государственными органами Свердловской области)» (сумма строк по наименованиям доходных источников (заполняются при формировании формы отчетности) графы 12) приложения № 1 к Порядку осуществления органами государственной власти Свердловской области (государственными органами Свердловской области) и (или) находящимися в их ведении казенными учреждениями, а также Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Свердловской области бюджетных полномочий главных администраторов доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, утвержденному постановлением Правительства Свердловской области от 06.03.2013 № 236-ПП «О Порядке осуществления органами государственной власти Свердловской области (государственными органами Свердловской области) и (или) находящимися в их ведении казенными учреждениями, а также Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Свердловской области бюджетных полномочий главных администраторов доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и закреплении за органами государственной власти Свердловской области (государственными органами Свердловской области) источников доходов местных бюджетов», представляемой в Министерство государственным казенным учреждением Свердловской области «Дирекция лесных парков»);

С – общая площадь лесных парков Свердловской области, га (числовое значение берется из формы № 1-ГЛР «Характеристика лесов по целевому назначению: о защитных лесах, об их категориях, об эксплуатационных лесах и о резервных лесах» (строка «Всего лесов, в отношении которых проводилось лесоустройство», графа 2) приложения № 1 к приказу Минприроды Российской Федерации от 24.12.2021 № 1007, представляемой в Министерство государственным казенным учреждением Свердловской области «Дирекция лесных парков»).

57. Целевой показатель 3.14.2.1. Количество принятых решений по утверждению проектных документаций по изменению и установлению границ земель, на которых расположены леса в лесопарковых и зеленых зонах.

Показатель определяется путем прямого подсчета количества принятых в течение календарного года приказов Министерства об утверждении документации, необходимой для определения функциональных зон в лесопарковых зонах, в которых расположены леса, для установления и изменения площади и границ земель, на которых расположены леса, указанные в пунктах 3 и 4 части 1 статьи 114 Лесного кодекса Российской Федерации.

58. Целевой показатель 4.15.1.1. Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$П = 100 - (А / В) \times 100\%, \text{ где:}$$

П – динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года, процентов;

А – количество нарушений лесного законодательства в текущем году, штук (числовое значение берется из формы 8-ОИП «Раздел 3. Сведения о нарушениях лесного законодательства» (код строки 3000, графа 1) приложения № 8 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144);

В – количество нарушений лесного законодательства за аналогичный период предыдущего года, штук (за 2021 год числовое значение берется из формы № 8-ОИП «3. Сведения о нарушениях лесного законодательства» код строки 300, графа 1 приложения № 8 к приказу Минприроды Российской Федерации от 28.12.2015 № 565 «Об утверждении форм, содержания и порядка представления отчетности об осуществлении органами государственной власти субъектов Российской Федерации переданных полномочий Российской Федерации в области лесных отношений», с 2022 года числовое значение берется из формы № 8-ОИП «Раздел 3. Сведения о нарушениях лесного законодательства» код строки 3000, графа 1 приложения № 8 к приказу Минприроды Российской Федерации от 01.03.2022 № 144).

59. Целевой показатель 4.15.1.2. Составление и ведение территориального баланса запасов месторождений общераспространенных полезных ископаемых.

Значение показателя определяется на основании данных федеральной статистической отчетности предприятий по добыче полезных ископаемых по форме 5-гр «Сведения о состоянии и изменении запасов твердых полезных ископаемых», утвержденной постановлением Государственного комитета Российской Федерации по статистике (далее – Госкомстат РФ) от 13.11.2000 № 110 «Об утверждении статистического инструментария для организации МПР России статистического наблюдения за запасами полезных ископаемых, геологоразведочными работами и их финансированием, использованием воды и начисленными платежами за загрязнение окружающей среды», и форме 70-тп «Сведения об извлечении полезных ископаемых при добыче», утвержденной постановлением Госкомстата РФ от 18.06.1999 № 44 «Об утверждении годовых форм федерального государственного статистического наблюдения за запасами полезных ископаемых и их рациональным использованием», в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» и заключений государственной экспертизы запасов общераспространенных полезных ископаемых, подготовленных в соответствии с постановлением

Правительства Российской Федерации от 11.02.2005 № 69 «О государственной экспертизе запасов полезных ископаемых и подземных вод, геологической информации о предоставляемых в пользование участках недр, размере и порядке взимания платы за ее проведение».

60. Целевой показатель 4.15.1.3. Загрязненность химическими веществами атмосферного воздуха на территории Свердловской области от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора).

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$Z_{\text{вр.вещ.}} = I_{\text{нар.}} / I_{\text{м}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$Z_{\text{вр.вещ.}}$ – загрязненность химическими веществами атмосферного воздуха на территории Свердловской области от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора), процентов;

$I_{\text{нар.}}$ – количество исследований, результаты которых не отвечают требованиям законодательства Российской Федерации в области охраны атмосферного воздуха;

$I_{\text{м}}$ – общее количество исследований, выполненных при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора) в рамках соблюдения обязательных требований в области охраны атмосферного воздуха.

61. Целевой показатель 4.15.1.4. Загрязненность химическими веществами при осуществлении сброса сточных вод в водные объекты, находящиеся на территории Свердловской области, от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора).

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$Z_{\text{вр.вещ.}} = I_{\text{нар.}} / I_{\text{м}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$Z_{\text{вр.вещ.}}$ – загрязненность химическими веществами при осуществлении сброса сточных вод в водные объекты, находящиеся на территории Свердловской области, от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора), процентов;

$I_{\text{нар.}}$ – количество исследований, результаты которых не отвечают требованиям водного законодательства Российской Федерации;

$I_{\text{м}}$ – общее количество исследований, выполненных при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора) в отношении водных объектов, территорий их водоохраных зон и прибрежных защитных полос.

62. Целевой показатель 4.15.1.5. Загрязненность почвы нефтепродуктами на территории Свердловской области от исследованных объектов за отчетный

период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора).

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$Z_{\text{нефт.}} = I_{\text{нар.}} / I_{\text{м}} \times 100\%, \text{ где:}$$

$Z_{\text{нефт.}}$ – загрязненность почвы нефтепродуктами на территории Свердловской области от исследованных объектов за отчетный период, установленная в ходе осуществления регионального государственного экологического контроля (надзора), процентов;

$I_{\text{нар.}}$ – количество исследований, результаты которых не отвечают требованиям законодательства Российской Федерации в области обращения с отходами производства и потребления;

$I_{\text{м}}$ – общее количество исследований, выполненных при осуществлении регионального государственного экологического контроля (надзора) в части соблюдения обязательных требований в области обращения с отходами производства и потребления.

63. Целевой показатель 4.15.1.6. Количество случаев незаконного пользования недрами, по которым произведен расчет вреда недрам, установленных в ходе осуществления регионального государственного геологического контроля (надзора).

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$K_{\text{недра}} = K_{\text{кнм}} + K_{\text{инф}}, \text{ где:}$$

$K_{\text{недра}}$ – количество случаев незаконного пользования недрами, по которым произведен расчет вреда недрам, установленных в ходе осуществления регионального государственного геологического контроля (надзора), единиц;

$K_{\text{кнм}}$ – количество случаев незаконного пользования недрами, выявленных по результатам контрольных (надзорных) мероприятий, по которым произведен расчет вреда, причиненного недрам, единиц;

$K_{\text{инф}}$ – количество случаев незаконного пользования недрами, выявленных в ходе рассмотрения поступившей в Министерство информации о нарушениях законодательства о недрах, по которым произведен расчет вреда, причиненного недрам, единиц.

64. Целевой показатель 4.15.1.7. Количество инцидентов на особо охраняемой природной территории, приведших к расчету ущерба, установленных в ходе осуществления регионального государственного контроля (надзора) в сфере охраны и использования особо охраняемых природных территорий.

Значение показателя рассчитывается по формуле

$$K_{\text{оопт}} = K_{\text{кнм}} + K_{\text{инф}}, \text{ где:}$$

$K_{\text{оопт}}$ – количество инцидентов на особо охраняемой природной территории, приведших к расчету ущерба, установленных в ходе осуществления

регионального государственного контроля (надзора) в сфере охраны и использования особо охраняемых природных территорий, единиц;

$K_{\text{кнм}}$ – количество инцидентов на особо охраняемой природной территории, выявленных по результатам контрольных (надзорных) мероприятий, по которым произведен расчет ущерба, причиненного особо охраняемой природной территории, единиц;

$K_{\text{инф}}$ – количество инцидентов на особо охраняемой природной территории, выявленных в ходе рассмотрения поступившей в Министерство информации о нарушениях законодательства об особо охраняемых природных территориях, по которым произведен расчет ущерба, причиненного особо охраняемой природной территории, единиц.

65. Целевой показатель 4.15.1.8. Количество отмененных заключений государственной экологической экспертизы, организованной Министерством природных ресурсов и экологии Свердловской области.

Значение показателя определяется на основании информации об отсутствии отмены заключений государственной экологической экспертизы.

Информация о наличии заключений государственной экологической экспертизы объектов регионального уровня, оспоренных в судебном порядке, отражается по результатам судебных решений и указывается в форме отчетности в соответствии с приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 22.07.2011 № 645 «Об утверждении форм и содержания представления отчетности об осуществлении органами государственной власти субъектов Российской Федерации переданных полномочий Российской Федерации в области экологической экспертизы».

66. Целевой показатель 4.15.1.9. Качество окружающей среды.

Значение показателя определяется на основании методики расчета показателя «Качество окружающей среды» за отчетный период (прошедший год), утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 03.04.2021 № 542 «Об утверждении методик расчета показателей для оценки эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также о признании утратившими силу отдельных положений постановления Правительства Российской Федерации от 17 июля 2019 г. № 915».

67. Целевой показатель 4.15.2.1. Объем просроченной кредиторской задолженности по обязательствам областного бюджета.

Значение показателя определяется на основании справочной таблицы к отчету об исполнении консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (форма № 0503387).

68. Целевой показатель 4.15.2.2. Объем просроченной кредиторской задолженности государственных бюджетных и (или) автономных учреждений Свердловской области, функции и полномочия учредителя которых осуществляет исполнительный орган государственной власти Свердловской области.

Значение показателя определяется на основании данных формы № 0503769 «Сведения по дебиторской и кредиторской задолженности учреждения» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 25.03.2011 № 33н «Об утверждении Инструкции о порядке составления, представления годовой, квартальной бухгалтерской отчетности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений») по видам деятельности (видам финансового обеспечения).