



# ПРАВИТЕЛЬСТВО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.09.2021

№ 472-П

О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 12.09.2014 № 389-П

В соответствии с Законом Астраханской области от 23.12.2020 № 113/2020 – ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», постановлением Правительства Астраханской области от 24.03.2014 № 80-П «О Порядке разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ на территории Астраханской области» и в целях уточнения объемов финансирования государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области» Правительство Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Астраханской области от 12.09.2014 № 389-П «О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области» следующие изменения:

1.1. В паспорте государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области», утвержденной постановлением (далее – государственная программа):

- строку «Исполнители государственной программы» изложить в новой редакции:

«Исполнители государственной программы

- министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области;
- министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области;
- министерство финансов Астраханской области;
- служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области;
- государственное бюджетное учреждение Астраханской области «Дирекция для обеспечения функционирования южных особо охраняемых природных территорий Астраханской области и государственного опытного охотничьего хозяйства «Астраханское» (далее – ГБУ АО

«Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»);

- государственное казенное учреждение Астраханской области «Управление по капитальному строительству Астраханской области»;

- государственное автономное учреждение Астраханской области «Центр пространственной аналитики и промышленного развития» (далее – ГАУ АО «ЦПАПР»);

- государственное автономное учреждение Астраханской области «Левобережный лесхоз» (далее – ГАУ АО «Левобережный лесхоз»);

- государственное автономное учреждение Астраханской области «Черноярский лесхоз» (далее – ГАУ АО «Черноярский лесхоз»);

- государственное автономное учреждение Астраханской области «Камызякский лесхоз» (далее – ГАУ АО «Камызякский лесхоз»);

- государственное автономное учреждение Астраханской области «Красноярский лесхоз» (далее – ГАУ АО «Красноярский лесхоз»);

- органы местного самоуправления муниципальных образований Астраханской области (по согласованию);

- юридические лица или индивидуальные предприниматели, заключившие охотхозяйственные соглашения (охотпользователи) (по согласованию);

- строку «Объемы бюджетных ассигнований и источники финансирования государственной программы (в том числе по основным мероприятиям, подпрограммам, ведомственным целевым программам)» изложить в новой редакции:

«Объемы бюджетных ассигнований и источники финансирования государственной программы (в том числе по основным мероприятиям, подпрограммам, ведомственным целевым программам)

Общий объем финансирования государственной программы в 2015 – 2025 годах составит 25005368,97\*\*\* тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 21315952,74\*\*\* тыс. рублей, в т.ч.:

2015 год – 219652,14 тыс. руб.;

2016 год – 112350,60 тыс. руб.;

2017 год – 112341,30 тыс. руб.;

2018 год – 106689,40 тыс. руб.;

2019 год – 190385,50\*\* тыс. руб.;

2020 год – 387268,10\*\*\* тыс. руб.;

2021 год – 880763,80 тыс. руб.;

2022 год – 2918052,60 тыс. руб.;

2023 год – 2705091,80 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 10394691,52 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 3288665,98 тыс. руб.;

- за счет средств бюджета Астраханской области – 3240160,05\*\*\* тыс. рублей, в т.ч.:

2015 год – 130669,90 тыс. руб.;

2016 год – 59065,80 тыс. руб.;

2017 год – 54805,34 тыс. руб.;

2018 год – 95554,30 тыс. руб.;

2019 год – 202282,15\*\* тыс. руб.;

2020 год – 357195,96\*\*\* тыс. руб.;

2021 год – 212942,08 тыс. руб.;

2022 год – 146533,77 тыс.руб.;

2023 год – 126026,14 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 852501,02 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 1002583,59 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов – 108276,28\*\*\* тыс. руб.;

- за счет средств внебюджетных источников – 340979,90 тыс. руб.;

в том числе из общего объема финансирования государственной программы:

основные мероприятия – 15405000,31\*\*\*тыс. руб., из них:

за счет средств федерального бюджета – 14767415,39\*\*\* тыс. руб., в т.ч.:

2015 год – 58782,50 тыс. руб.;

2016 год – 60061,90 тыс. руб.;

2017 год – 62853,20 тыс. руб.;

2018 год – 57128,80 тыс. руб.;

2019 год – 171904,20\*\* тыс. руб.;

2020 год – 345078,00\*\*\* тыс. руб.;

2021 год – 842584,60 тыс. руб.;

2022 год – 2879801,20 тыс. руб.;

2023 год – 2663167,80 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 7564843,79 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 61209,40 тыс. руб.;

за счет средств бюджета Астраханской области – 596766,97\*\*\* тыс. руб., в т.ч.:

2015 год – 0 тыс. руб.;

2016 год – 0 тыс. руб.;

2017 год – 0 тыс. руб.;

2018 год – 0 тыс. руб.;

2019 год – 101888,55\*\* тыс. руб.;

2020 год – 152941,28\*\*\* тыс. руб.;

2021 год – 144737,18 тыс. руб.;

2022 год – 79451,87 тыс. руб.;

2023 год – 64648,96 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 53099,13 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 0 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов – 40817,95\*\*\* тыс. руб.;

- основное мероприятие «Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов» – 687904,50 тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 687904,50 тыс. руб., в т.ч.:

2015 год – 58461,30 тыс. руб.;

2016 год – 59669,10 тыс. руб.;

2017 год – 62853,20 тыс. руб.;

2018 год – 57128,80 тыс. руб.;

2019 год – 57326,00 тыс. руб.;

2020 год – 63169,30 тыс. руб.;

2021 год – 67713,50 тыс. руб.;

2022 год – 68760,50 тыс. руб.;

2023 год – 76889,80 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 54723,60 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 61209,40 тыс. руб.;

- основное мероприятие «Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» – 714,00 тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 714,00 тыс. рублей, в том числе:

2015 год – 321,20 тыс. руб.;

2016 год – 392,80 тыс. руб.;

- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» – 191549,00 тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 191549,00 тыс. рублей, в т.ч.:

2019 год – 63037,40 тыс. руб.;

2020 год – 32392,10 тыс. руб.;

2021 год – 25448,50 тыс. руб.;

2022 год – 23651,20 тыс. руб.;

2023 год – 8605,70 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 38414,10 тыс. руб.;

- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» – 14443763,20\*\*\* тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 13837747,89\*\*\* тыс. рублей, из них:

2019 год – 51540,80\*\* тыс. руб.;

2020 год – 249516,60\*\*\* тыс. руб.;

2021 год – 749422,60 тыс. руб.;

2022 год – 2787389,50 тыс. руб.;

2023 год – 2577672,30 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 7422206,09 тыс. руб.;

- за счет средств бюджета Астраханской области – 565197,36\*\*\* тыс. рублей, в т.ч.:

2019 год – 89201,65\*\* тыс. руб.;

2020 год – 148859,48\*\*\* тыс. руб.;

2021 год – 137248,08 тыс. руб.;

2022 год – 79451,87 тыс. руб.;

2023 год – 64648,96 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 45787,32 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов – 40817,95\*\*\* тыс. руб.;

- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» – 60876,90 тыс. руб., из них:

- за счет средств федерального бюджета – 49500,00 тыс. руб., в т.ч.:

2024 год (прогноз) – 49500,00 тыс. руб.;

- за счет средств бюджета Астраханской области – 11376,90 тыс. руб., в т.ч.:

2019 год – 11376,90 тыс. руб.;

- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» – 20192,71 тыс. руб., из них:

- за счет средств бюджета Астраханской области – 20192,71 тыс. руб., в т.ч.:

2019 год – 1310,00 тыс. руб.;

2020 год – 4081,80 тыс. руб.;

2021 год – 7489,10 тыс.руб.;

2024 год (прогноз) – 7311,81 тыс. руб.;

подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области» – 8035296,33\*\*\* тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 6457106,01 тыс. рублей, в т.ч.:

2015 год – 156051,30 тыс. руб.;

2016 год – 45431,40 тыс. руб.;

2017 год – 41031,90 тыс. руб.;

2018 год – 41101,40 тыс. руб.;

2019 год – 9762,60 тыс. руб.;

2020 год – 33263,80\*\*\* тыс. руб.;

2021 год – 29073,30 тыс. руб.;

2022 год – 29083,10 тыс.руб.;

2023 год – 32790,70 тыс.руб.;

2024 год – 2820953,83 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 3218562,68 тыс. руб.;

- за счет средств бюджета Астраханской области – 1561400,17\*\*\* тыс. рублей, в т.ч.:

2015 год – 43138,97 тыс. руб.;

2016 год – 2000,00 тыс. руб.;

2017 год – 4150,14 тыс. руб.;

2018 год – 15697,00 тыс. руб.;

2019 год – 9404,40 тыс. руб.;

2020 год – 126947,02\*\*\* тыс. руб.;

2021 год – 0 тыс. руб.;

2022 год – 0 тыс. руб.;

2023 год – 0 тыс. руб.;

2024 год – 751730,29 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 608332,35 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов – 11480,85\*\*\* тыс. руб.;
- за счет средств внебюджетных источников – 5309,30 тыс. руб.;

подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области» (до 31 декабря 2018 года – подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического ущерба на территории Астраханской области») – 516546,32 тыс. рублей, из них:

- за счет средств бюджета Астраханской области – 356879,64 тыс. рублей, в т.ч.:

2015 год – 0 тыс. руб.;

2016 год – 7000,00 тыс. руб.;

2017 год – 0 тыс. руб.;  
2018 год – 3300,00 тыс. руб.;  
2019 год – 0 тыс. руб.;  
2020 год – 0 тыс. руб.;  
2021 год – 0 тыс. руб.;  
2022 год – 0 тыс. руб.;  
2023 год – 0 тыс. руб.;  
2024 год (прогноз) – 0 тыс. руб.;  
2025 год (прогноз) – 346579,64 тыс. руб.;  
- за счет средств местных бюджетов – 46591,68 тыс. руб.;  
- за счет средств внебюджетных источников – 113075,00 тыс. руб.;  
подпрограмма «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области» – 263869,93 тыс. рублей, из них:  
- за счет средств бюджета Астраханской области – 44494,33 тыс. рублей, в т.ч.:  
2015 год – 6533,33 тыс. руб.;  
2016 год – 2000,00 тыс. руб.;  
2017 год – 0 тыс. руб.;  
2018 год – 8128,20 тыс. руб.;  
2019 год – 12452,90 тыс. руб.;  
2020 год – 15379,90 тыс. руб.;  
2021 год – 0 тыс. руб.;  
2022 год – 0 тыс. руб.;  
2023 год – 0 тыс. руб.;  
2024 год – 0 тыс. руб.;  
2025 год (прогноз) – 0 тыс. руб.;  
- за счет средств внебюджетных источников – 219375,60 тыс. руб.;  
ведомственная целевая программа «Охрана территорий и обеспечение экологической безопасности Астраханской области» – 772050,28 тыс. рублей, из них:  
- за счет средств федерального бюджета – 91431,34 тыс. рублей, в т.ч.:  
2015 год – 4818,34 тыс. руб.;  
2016 год – 6857,30 тыс. руб.;  
2017 год – 8456,20 тыс. руб.;  
2018 год – 8459,20 тыс. руб.;  
2019 год – 8718,70 тыс. руб.;  
2020 год – 8926,30 тыс. руб.;  
2021 год – 9105,90 тыс. руб.;  
2022 год – 9168,30 тыс. руб.;

2023 год – 9133,30 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 8893,90 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 8893,90 тыс. руб.;

- за счет средств бюджета Астраханской области – 680618,94 тыс. рублей, в т.ч.:

2015 год – 80997,60 тыс. руб.;

2016 год – 48065,80 тыс. руб.;

2017 год – 50655,20 тыс. руб.;

2018 год – 68429,10 тыс. руб.;

2019 год – 78536,30 тыс. руб.;

2020 год – 61927,76 тыс. руб.;

2021 год – 68204,90 тыс. руб.;

2022 год – 67081,90 тыс. руб.;

2023 год – 61377,18 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 47671,60 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 47671,60 тыс. руб.;

ведомственная целевая программа «Озеленение Астраханской области»\* – 12605,80 тыс. рублей, из них:

- за счет средств местных бюджетов – 9385,80 тыс. руб., в т.ч.:

2015 год – 3058,90 тыс. руб.;

2016 год – 2423,50 тыс. руб.;

2017 год – 3903,40 тыс. руб.;

- за счет средств внебюджетных источников – 3220,00 тыс. руб.

\* С 01.01.2018 исключена из государственной программы»;

- в строке «Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы (по целям и задачам государственной программы, показателям основных мероприятий)»:

в абзаце четвертом цифру «5» заменить цифрами «4,7»;

в абзаце пятом цифры «47,4» заменить цифрами «27,3»;

в абзаце шестом цифры «8,9» заменить цифрами «8,93»;

в абзаце девятнадцатом цифры «54» заменить цифрами «53»;

- в строке «Система организации контроля за исполнением государственной программы» слова «до 1 февраля» заменить словами «до 1 марта».

1.2. В разделе 7 «Реализация регионального и (или) ведомственного проектов, перечень региональных и (или) ведомственных проектов, включенных в государственную программу» государственной программы:

- абзац второй дополнить словами «(приложение № 12 к государственной программе)»;

- абзац третий дополнить словами «(приложение № 10 к государственной программе)»;

- абзац четвертый дополнить словами «(приложение № 11 к государственной программе)»;

- абзац пятый дополнить словами «(приложение № 13 к государственной программе)»;

- в абзаце двадцать восьмом цифры «54» заменить цифрами «53»;

- в абзаце двадцать девятом цифры «402» заменить цифрами «384»;

- в абзаце тридцать втором цифры «10» заменить цифрами «33»;

- в абзаце тридцать третьем цифру «6» заменить цифрами «11».

1.3. В разделе 8 «Ресурсное обеспечение государственной программы» государственной программы:

- в абзаце первом цифры «24760080,88» заменить цифрами «25005368,97»;

- в абзаце втором цифры «21208055,84» заменить цифрами «21315952,74»;

- в абзаце третьем цифры «3108078,16» заменить цифрами «3240160,05»;

- в абзаце пятом цифры «335670,60» заменить цифрами «340979,90».

1.4. Абзац седьмой раздела 9 «Механизм реализации государственной программы» государственной программы дополнить словами «и Порядку предоставления и распределения субсидий из бюджета Астраханской области муниципальным образованиям Астраханской области на разработку проектной документации в целях реализации мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод в рамках основного мероприятия по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области» в соответствии с приложением № 15 к государственной программе.».

1.5. В разделе 10 «Организация управления государственной программой и мониторинг ее реализации, механизм взаимодействия государственных заказчиков и контроль за ходом ее реализации» государственной программы:

- в абзаце девятом слова «до 1 февраля» заменить словами «до 1 марта»;

- абзац одиннадцатый изложить в новой редакции:

«Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области несет персональную ответственность за эффективность реализации государственной программы, соблюдение сроков, указанных в Порядке разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ на территории Астраханской области, утвержденном постановлением Правительства Астраханской области от 24.03.2014 № 80-П, достижение запланированных показателей по целям и задачам и показателям по мероприятиям государственной программы, а также за достоверность представляемой в отчетах о реализации государственной программы информации.».

1.6. В разделе 11 «Оценка эффективности реализации государственной программы, методика оценки эффективности реализации государственной программы» государственной программы:

- абзац второй после слов «государственной программы» дополнить словами «в соответствии с приложением № 5 к государственной программе»;

- в абзаце шестом цифру «5» заменить цифрами «4,7»;

- в абзаце седьмом цифры «47,4» заменить цифрами «27,3»;
- в абзаце восьмом цифры «8,9» заменить цифрами «8,93»;
- в абзаце двадцать втором цифры «54» заменить цифрами «53».

1.7. В подпрограмме «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области» государственной программы:

- строку «Объем бюджетных ассигнований подпрограммы государственной программы» паспорта изложить в новой редакции:

«Объем бюджетных ассигнований подпрограммы мероприятий составляет 263869,93 тыс. рублей, из них:

- за счет средств бюджета Астраханской области – 44494,33 тыс. рублей, в т.ч.:

2015 год – 6533,33 тыс. руб.;

2016 год – 2000,00 тыс. руб.;

2017 год – 0 тыс. руб.;

2018 год – 8128,20 тыс. руб.;

2019 год – 12452,90 тыс. руб.;

2020 год – 15379,90 тыс. руб.;

2021 год – 0 тыс. руб.;

2022 год – 0 тыс. руб.;

2023 год – 0 тыс. руб.;

2024 год – 0 тыс. руб.;

2025 год (прогноз) – 0 тыс. руб.;

- за счет средств внебюджетных источников – 219375,60 тыс. руб.»;

- в разделе 4 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы»:

в абзаце втором цифры «372675,89» заменить цифрами «263869,93»;

в абзаце третьем цифры «153300,29» заменить цифрами «44494,33».

1.8. Приложения № 2 – 5, 7 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 1 – 5 к настоящему постановлению.

1.9. В приложении № 9 к государственной программе:

- в пункте 1 слова «в 2021 – 2022 годах.» заменить словами «в 2022 – 2023 годах.»;

- абзац второй пункта 4 признать утратившим силу;

- в абзаце втором пункта 7 слова «(в случае если получателем субсидии является поселение – в бюджете поселения)» исключить;

- в пункте 8:

в абзаце первом слова «до 1 сентября» заменить словами «до 25 января»;

в абзаце пятом слова «(в случае если получателем субсидии является поселение – в бюджете поселения)» исключить;

- пункт 11 изложить в новой редакции:

«11. Соглашение заключается между министерством и муниципальным образованием, в отношении которого принято решение о предоставлении субсидии в государственной интегрированной информационной системе

управления общественными финансами «Электронный бюджет» в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.09.2014 № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации» до 15 февраля очередного финансового года.

Соглашение о предоставлении субсидии заключается на срок, который не может быть менее срока, на который в установленном порядке утверждено распределение субсидий между муниципальными образованиями.»;

- в пункте 15 слова «обеспечивает соблюдение муниципальным образованием» заменить словами «обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями»;

- абзац четвертый пункта 16 признать утратившим силу;

- пункт 23 изложить в новой редакции:

«23. Оценка результативности использования субсидии осуществляется в соответствии с динамикой показателя:

- ввод в эксплуатацию реконструированных объектов по сокращению доли загрязненных сточных вод.

Значение показателя результативности использования субсидии устанавливается соглашением.

Использование субсидий является эффективным, в случае если по показателю наблюдается положительная динамика.»;

- дополнить пунктом 24 следующего содержания:

«24. Не использованные по состоянию на 1 января текущего финансового года остатки субсидии (при их наличии) подлежат возврату из бюджета муниципального образования в бюджет Астраханской области в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.».

1.10. Приложения № 10 – 13 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 6 – 9 к настоящему постановлению.

1.11. Дополнить государственную программу приложением № 15 согласно приложению № 10 к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Вице-губернатор – председатель  
Правительства Астраханской области



О.А. Князев

Приложение № 1  
к постановлению  
Правительства  
Астраханской области  
от 30.09.2021 № 472-П

Приложение № 2  
к государственной программе

Перечень мероприятий государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»  
2 этап (2021 – 2025)

Наименование государственной программы, целей, задач, основных мероприятий, а также наименование ведомственной целевой программы	Исполнители мероприятий и сроки	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.					Показатели по целям и задачам и показатели по мероприятиям выполнения государственной программы						
			Всего (2021 – 2025)	2021	2022	2023	2024*	2025*	Наименование показателей, ед. измерения	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель государственной программы 1. Повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем									Доля площади лесов, выбывших из состава покрытых лесной растительностью земель лесного фонда в связи с воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, %	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
									Численность населения, проживающего в районах возникновения локальных водodefицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена (нарастающим итогом), тыс. чел.	35,27	44,13	68,93	70,34	70,34
									Доля рекультивированных и экологически реабилитированных земель, вовлеченных в хозяйственный оборот, в общей площади земель, подверженных негативному воздействию накопленного экологического вреда, %	0	0	0	81,3	100
Задача государственной программы 1. Повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при сохранении экологического потенциала лесов									Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда, %	4,6	4,7	4,7	4,7	4,7
1. Основное мероприятие «Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов», в том числе	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, ГАУ АО «Левобережный лесхоз», ГАУ АО «Черноярский лесхоз», ГАУ АО «Камызякский лесхоз», ГАУ АО «Красноярский лесхоз», 2015 – 2025	средства федерального бюджета	329 296,80	67 713,50	68 760,50	76 889,80	54 723,60	61 209,40	Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, %	27,2	27,3	27,3	27,3	27,3
									Средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на 50 тыс. га земель лесного фонда, чел.	7,34	7,34	7,34	8,93	8,93
									Доля выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти Астраханской области в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых	100	100	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
									заявок на предоставление данной услуги, %					
									Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года, %	5,6	5,9	5,9	5,9	5,9
1.1. Повышение эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, ГАУ АО «Левобережный лесхоз», ГАУ АО «Черноярский лесхоз», ГАУ АО «Камызякский лесхоз», ГАУ АО «Красноярский лесхоз», 2017 – 2025	средства федерального бюджета	132 587,90	28 886,80	28 886,80	32 773,50	21 020,40	21020,4	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров, %	73,9	74,7	75,5	76,3	76,3
1.2. Тушение лесных пожаров	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, ГАУ АО «Левобережный лесхоз», ГАУ АО «Черноярский лесхоз», ГАУ АО «Камызякский лесхоз», ГАУ АО «Красноярский лесхоз», 2017 – 2025	средства федерального бюджета	1 000,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, %	0	0	0	0	3,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.3.Повышение эффективности проведения профилактики возникновения, локализации и ликвидации очагов вредных организмов	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, ГАУ АО «Левобережный лесхоз», ГАУ АО «Черноярский лесхоз», ГАУ АО «Камызякский лесхоз», ГАУ АО «Красноярский лесхоз», 2017 – 2025	средства федерального бюджета	12 687,10	3 330,60	2 050,00	3 330,70	1 987,90	1987,9	Доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями, %	7,613	7,597	7,586	7,575	7,575
1.4.Создание и функционирование объектов лесного семеноводства	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, ГАУ АО «Левобережный лесхоз», ГАУ АО «Черноярский лесхоз», ГАУ АО «Камызякский лесхоз», ГАУ АО «Красноярский лесхоз», 2017 – 2025	средства федерального бюджета	652,40					652,4	Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян, %	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.5. Осуществление интенсивного лесовосстановления и лесоразведения, обеспечивающих сохранение экологического потенциала лесов	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, ГАУ АО «Левобережный лесхоз», ГАУ АО «Черноярский лесхоз», ГАУ АО «Камызякский лесхоз», ГАУ АО «Красноярский лесхоз», 2017 – 2025	средства федерального бюджета	6 243,80	63,40	173,50	173,50		5833,4	Доля площади ценных лесных насаждений в составе занятых лесными насаждениями земель лесного фонда, %	x	x	x	x	16,85
1.6. Организация интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесное планирование и регламентирование	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, ГАУ АО «Левобережный лесхоз», ГАУ АО «Черноярский лесхоз», ГАУ АО «Камызякский лесхоз», ГАУ АО «Красноярский лесхоз», 2017 – 2025	средства федерального бюджета	4 492,40	850,20	850,20	850,20	970,90	970,9	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда, рублей	98,30	97,20	114,80	114,80	114,80
1.7. Обеспечение переданных полномочий в области лесных отношений	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2017 – 2025	средства федерального бюджета	171 633,20	34 382,50	36 600,00	39 561,90	30 544,40	30544,4	Лесистость Астраханской области, %	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, ГАУ АО «Левобережный лесхоз», ГАУ АО «Черноярский лесхоз», ГАУ АО «Камызякский лесхоз», ГАУ АО «Красноярский лесхоз», 2019 – 2024	средства федерального бюджета	96 119,50	25 448,50	23 651,20	8 605,70	38 414,10		Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади погибших и вырубленных лесных насаждений, %	42,6	44,5	59,1	100	
Задача государственной программы 2. Устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод									Расчистка и восстановление водных объектов бассейна реки Волги (нарастающим итогом), м	152397	294921	444541	812451	833451
1. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»		Всего	13884030,05	886670,68	2877262,65	2645978,98	7474117,74		Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, км <sup>3</sup> в год	0,03	0,03	0,02	0,01	
		средства федерального бюджета	13536690,49	749422,60	2787389,50	2577672,30	7422206,09							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		средства бюджета Астраханской области	327136,23	137248,08	79451,87	64648,96	45787,32		Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге, ед.	1	1	1	2	
		средства местного бюджета	20203,33		10421,28	3657,72	6124,33		Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги (нарастающим итогом), ед.	1	4	13	17	
									Количество извлеченных из реки Волги и утилизированных судов (нарастающим итогом), ед.	0	4	23	33	
									Площадь восстановленных водных объектов Нижней Волги (нарастающим итогом), тыс. га	0,0	0,01	0,01	0,01	
Направление 1.1. Улучшение экологического состояния реки Волги, в том числе сокращение поступления загрязнённых сточных вод														
1.1.1. Мероприятие «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» (капитальные вложения в объекты муниципальной собственности)	МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (по согласованию), министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, 2019 – 2024	Всего	1423604,46	76716,00	694752,06	243847,74	408288,66		Производительность очистных сооружений, тыс. м <sup>3</sup> в сутки				120	
		средства федерального бюджета	1306481,80		673909,50	236532,30	396040,00							
		средства бюджета Астраханской области	96919,33	76716,00	10421,28	3657,72	6124,33							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		средства местного бюджета	20203,33		10421,28	3657,72	6124,33							
Итого по направлению 1.1. Улучшение экологического состояния реки Волги, в том числе сокращение поступления загрязнённых сточных вод		Всего	1423604,46	76716,00	694752,06	243847,74	408288,66							
		средства федерального бюджета	1306481,80		673909,50	236532,30	396040,00							
		средства бюджета Астра- ханской области	96919,33	76716,00	10421,28	3657,72	6124,33							
		средства местного бюджета	20203,33		10421,28	3657,72	6124,33							
Направление 1.2. Ликвидация (рекультивация) объектов негативного воздействия, в том числе объектов прошлого экологического вреда, оказывающих негативное влияние на экологическое состояние реки Волги														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.2.1. Мероприятие «Экологическая реабилитация объекта «Нефтяные ямы и резервуарный парк бывшей нефтебазы и рекультивация земель в р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2024	Всего	1190474,43				1190474,43		Количество ликвидированных объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге, ед.				1	
		средства федерального бюджета	1154750,00				1154750,00							
		средства бюджета Астраханской области	35724,43				35724,43							
1.2.2. Мероприятие «Экологическая реабилитация объекта «Соколовские ямы» в Приволжском районе Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Приволжский район» (по согласованию), 2020 – 2021	Всего	207788,83	207788,83					Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге, ед.	1				
		средства федерального бюджета	201555,20	201555,20										
		средства бюджета Астраханской области	6233,63	6233,63										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
Итого по направлению 1.2. Ликвидация (рекультивация) объектов негативного воздействия, в том числе объектов прошлого экологического вреда, оказывающих негативное влияние на экологическое состояние реки Волги	Всего		1398263,26	207788,83			1190474,43		Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге, ед.	1	1	1	2			
		средства федерального бюджета	1356305,20	201555,20			1154750,00									
		средства бюджета Астраханской области	41958,06	6233,63			35724,43									
Направление 1.3. Строительство гидротехнических водопропускных сооружений																
1.3.1. Мероприятие «Строительство шлюза-регулятора между протокой Хурдун и Ильменем Голга в Икрянинском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2022	Всего	28989,01	28530,91		458,10			Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с		50,00					
		средства федерального бюджета	23926,60	23926,60		14811,10****									Корректировка проектно-сметной документации, ед.	1
		средства бюджета Астраханской области	5062,41	4604,31		458,10										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.3.2. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Телячий Кут Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2023	Всего	17100,00		4500,00	12600,00			Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0	0	6,75		
		средства федерального бюджета	12222,00			12222,00								
		средства бюджета Астраханской области	4878,00		4500,00	378,00								
1.3.3. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменем Малый Карабулак и ильменем Культюкун в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	Всего	29500,00	225,00	4275,00	25000,00			Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0	0	6,75		
		средства федерального бюджета	24250,00			24250,00								
		средства бюджета Астраханской области	5250,00	225,00	4275,00	750,00								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.3.4. Мероприятие «Строительство гидротехнического сооружения на эрике Ножовский (Шантимир) в Икрянинском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2023	Всего	29254,70	225,00	4275,00	24754,70			Пропускная способность, м³/с	0		10,00		
		средства федерального бюджета	24012,10			24012,10								
		средства бюджета Астраханской области	5242,60	225,00	4275,00	742,60								
1.3.5. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на эрике Дальчинский (Антоновский) в 300 м южнее с. Бударино в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2022	Всего	24867,61	2269,67	22597,94				Пропускная способность, м³/с	0	4,5			
		средства федерального бюджета	21920,00		21920,00									
		средства бюджета Астраханской области	2947,61	2269,67	677,94									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.3.6. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменем Большой Бугас и ильменем Япрык в Наримановском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2022	Всего	29274,78	2676,84	26597,94				Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0	6,75			
		средства федерального бюджета	25800,00		25800,00									
		средства бюджета Астраханской области	3474,78	2676,84	797,94									
1.3.7. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменем Малый Карабулак и ильменем Лата-Ницанский в Икрянинском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2022	Всего	25119,38	2284,33	22835,05				Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0	4,5			
		средства федерального бюджета	22150,00		22150,00									
		средства бюджета Астраханской области	2969,38	2284,33	685,05									
1.3.8. Мероприятие «Строительство регулирующего сооружения между	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства	Всего	40147,73					40147,73	Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0			10,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ильменями Чистая Шайна и Мартышка Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	средства федерального бюджета	38943,30				38943,30							
		средства бюджета Астраханской области	1204,43				1204,43							
1.3.9. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Харзунский в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2022	Всего	25663,72	2828,67	22835,05				Пропускная способность, м³/с	0	4,5			
		средства федерального бюджета	22150,00		22150,00									
		средства бюджета Астраханской области	3513,72	2828,67	685,05									
1.3.10. Мероприятие «Строительство шлюза-регулятора на ерике Бува в Наримановском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области»,	Всего	14492,67	4151,33			10341,34		Пропускная способность, м³/с	0			22,00	
		средства федерального бюджета	10031,10				10031,10							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2024	средства бюджета Астраханской области	4461,57	4151,33			310,24							
1.3.11. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменем Таби-Хурдун и ильменем Федор-Куль в Наримановском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	Всего	57470,00	225,00	4275,00	52970,00			Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0	0	9,00		
		средства федерального бюджета	51380,90			51380,90								
		средства бюджета Астраханской области	6089,10	225,00	4275,00	1589,10								
1.3.12. Мероприятие «Реконструкция существующего регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Дарма в г. Астрахани, в том числе ПИР» (бюджетные ин-	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области»,	Всего	32400,00	225,00	4275,00	27900,00			Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0	0	50,00		
		средства федерального бюджета	27063,00			27063,00								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
вестиции)	служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	средства бюджета Астраханской области	5337,00	225,00	4275,00	837,00								
1.3.13. Мероприятие «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения между ильменями Большой Чапчалган и Харцаган Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2023	Всего	17100,00	225,00	4275,00	12600,00			Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0	0	4,50		
		средства федерального бюджета	12222,00			12222,00								
		средства бюджета Астраханской области	4878,00	225,00	4275,00	378,00								
1.3.14. Мероприятие «Строительство водопропускного сооружения на ерике Кигач у п. Эрле Приволжского района Астраханской области, в том числе ПИР»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области»,	Всего	40147,73				40147,73		Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0	0	0	15,00	
		средства федерального бюджета	38943,30				38943,30							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
(бюджетные инвестиции)	служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	средства бюджета Астраханской области	1204,43				1204,43							
1.3.15. Мероприятие «Строительство двух водопропускных сооружений на ерике Мансур у п. Ассадулаево Приволжского района Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	40147,84				40147,84		Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с	0	0	0	20,00	
		средства федерального бюджета	38943,40				38943,40							
		средства бюджета Астраханской области	1204,44				1204,44							
Итого по направлению 1.3. Строительство гидротехнических водопропускных сооружений		Всего	451675,17	43866,75	121199,08	155824,70	130784,64		Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги (нарастающим итогом), ед.	2	7	15	19	
		средства федерального бюджета	393957,70	23926,60	92020,00	151150,00	126861,10							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		средства бюджета Астраханской области	57717,47	19940,15	29179,08	4674,70	3923,54		Корректировка проектно-сметной документации, ед.					
Направление 1.4. Улучшение пропускной способности естественных водотоков и восстановление благоприятного экологического состояния														
1.4.1. Мероприятие «Расчистка ерика Подстепка Ахтубинского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022 – 2024	Всего	353211,91		19013,50	296242,41	37956,00		Протяженность расчистки, м				37000	
		средства федерального бюджета	353211,91		19013,50	296242,41	37956,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.		1			
1.4.2. Мероприятие «Расчистка рукава Ахтубы на территории Ахтубинского района, Астраханская область» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2022	Всего	719729,83	111329,83	608400,00				Протяженность расчистки, м	0	68000			
		средства федерального бюджета	719729,83	111329,83	608400,00				Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.3. Мероприятие «Расчистка участков ериков Ильмаметьев, Макарка в Воло-	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области,	Всего	24650,00				24650,00		Протяженность расчистки, м	0	0	0	1700	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
дарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2024	средства федерального бюджета	24650,00				24650,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.4. Мероприятие «Расчистка ерика Разинский у сел Разино и Цветное в Володарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	81200,00				81200,00		Протяженность расчистки, м	0	0	0	5600	
		средства федерального бюджета	81200,00				81200,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.5. Мероприятие «Расчистка ерика Шарипин в Володарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	Всего	175258,73	7258,73	63000,00	105000,00			Протяженность расчистки, м		0	12000		
		средства федерального бюджета	175258,73	7258,73	63000,00	105000,00			Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.6. Мероприятие «Расчистка участков ерика Судачий в Володарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	29000,00				29000,00		Протяженность расчистки, м			0	2000	
		средства федерального бюджета	29000,00				29000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.7. Мероприятие «Расчистка проток Яблонка и Сенная в с. Яблонка в Володарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022 – 2023	Всего	264454,14		4000,00	260454,14			Протяженность расчистки, м			8000		
		средства федерального бюджета	264454,14		4000,00	260454,14			Разработка проектно-сметной документации, ед.		1			
1.4.8. Мероприятие «Расчистка участков ериков Широкий, Сахма с. Сизый Бугор Володарского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	262400,00				262400,00		Протяженность расчистки, м			0	18100	
		средства федерального бюджета	262400,00				262400,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.9. Мероприятие «Расчистка ерика Кошеванка в Володарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	72500,00				72500,00		Протяженность расчистки, м				5000	
		средства федерального бюджета	72500,00				72500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.10. Мероприятие «Расчистка протоки Грачевка Енотаевского района	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области,	Всего	101500,00				101500,00		Протяженность расчистки, м			0	7000	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2024	средства федерального бюджета	101500,00				101500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.11. Мероприятие «Расчистка протоки Бобер Енотаевского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	130500,00				130500,00		Протяженность расчистки, м			0	9000	
		средства федерального бюджета	130500,00				130500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.12. Мероприятие «Расчистка протоки Кривой Бертюль р.п. Красные Баррикады Икрянинского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	101500,00				101500,00		Протяженность расчистки, м				7000	
		средства федерального бюджета	101500,00				101500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.13. Мероприятие «Расчистка ерика Зеленый до ильмена Кермта Икрянинского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	36250,00				36250,00		Протяженность расчистки, м	0			2500	
		средства федерального бюджета	36250,00				36250,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.14. Мероприятие «Расчистка участков ерика Алгаза до протоки Хурдун Икрянинского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	174000,00				174000,00		Протяженность расчистки, м	0	0	0	12000	
		средства федерального бюджета	174000,00				174000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.15. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ильмень Федоркуль, ильмень Таби Хурдун, ильмень Большая Хамата и речка Табун, ильмень Табун Икрянинского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	56550,00				56550,00		Протяженность расчистки, м	0	0	0	3900	
		средства федерального бюджета	56550,00				56550,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.16. Мероприятие «Расчистка ериков Хурдун, Жиротопкин, Олейкин, иль-	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области,	Всего	232000,00				232000,00		Протяженность расчистки, м	0	0	0	16000	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
меня Тараты Икрянинского и Наримановского районов Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2024	средства федерального бюджета	232000,00				232000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.17. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: протока Хурдун - ерик Зубовский - ильмень Михайловская Заводь - ильмень Боджичная Заводь - водный объект между ильменями Шаргинский и Малый Карабулак, водный объект (ерик Малтача) между ильменями Малый Карабулак и Большой Карабулак в Икрянинском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2022	Всего	141205,88	91207,02	49998,86				Протяженность расчистки, м	0	9845			
		средства федерального бюджета	141205,88	91207,02	49998,86				Разработка проектной документации, ед.	1				
1.4.18. Мероприятие «Выполнение дноуглубительных работ на	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астра-	Всего	14500,00				14500,00		Протяженность расчистки, м	0	0	0	1000	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
реке Табола в г. Камызяке Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	ханской области, 2024	средства федерального бюджета	14500,00				14500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.19. Мероприятие «Расчистка протоки Бак-ланья, с. Караульное Камызякского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	7250,00				7250,00		Протяженность расчистки, м			0	500	
		средства федерального бюджета	7250,00				7250,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.20. Мероприятие «Восстановление водоснабжения ерика Калмышский в г. Камызяке Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	65250,00				65250,00		Протяженность расчистки, м				4500	
		средства федерального бюджета	65250,00				65250,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.21. Мероприятие «Расчистка участков протоки Чаган, с. Чаган Камызякского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	14500,00				14500,00		Протяженность расчистки, м				1000	
		средства федерального бюджета	14500,00				14500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.22. Мероприятие «Расчистка истока ерика Жиротопка, р.п. Кировский Камызякского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	7250,00				7250,00		Протяженность расчистки, м				500	
		средства федерального бюджета	7250,00				7250,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.23. Мероприятие «Расчистка ерика Дулинский Камызякского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	65270,00				65270,00		Протяженность расчистки, м		0		4500	
		средства федерального бюджета	65270,00				65270,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.24. Мероприятие «Расчистка протоки Караульная Красноярского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	58000,00				58000,00		Протяженность расчистки, м			0	4000	
		средства федерального бюджета	58000,00				58000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.25. Мероприятие «Расчистка протоки Алча Красноярского	Служба природопользования и охраны окружающей среды Аст-	Всего	68880,00				68880,00		Протяженность расчистки, м			0	4750	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	раханской области, 2024	средства федерального бюджета	68880,00				68880,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.26. Мероприятие «Расчистка участков протоки Вербовая Красноярского района Астраханской области, в том числе ПИР»(субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	31900,00				31900,00		Протяженность расчистки, м			0	2200	
		средства федерального бюджета	31900,00				31900,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.27. Мероприятие «Расчистка ерика Кондаковский Красноярского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	21750,00				21750,00		Протяженность расчистки, м			0	1500	
		средства федерального бюджета	21750,00				21750,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.28. Мероприятие «Расчистка протоки Большая Прорва Красноярского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	43500,00				43500,00		Протяженность расчистки, м			0	3000	
		средства федерального бюджета	43500,00				43500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.29. Мероприятие «Расчистка ерика Карожий в районе с. Ка- раозек Краснояр- ского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2024	Всего	101500,00				101500,00		Протяженность расчистки, м			0	7000	
		средства федерального бюджета	101500,00				101500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.30. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности водного тракта между ериком Куньку- нинский, ериком Прорва, ериком Неволька, прото- кой Быстрень- кая, ильменем Шарьяман, Дапхур и Ма- лый Газын Ли- манского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2020 – 2022	Всего	193771,49	94507,10	99264,39				Протяженность расчистки, м		12929			
		средства федерального бюджета	193771,49	94507,10	99264,39									
1.4.31. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности водного	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области,	Всего	104178,37	85318,81	18859,56				Протяженность расчистки, м		5880			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
тракта между протокой Садовка и ильменем Харнур Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2020 – 2022	средства федерального бюджета	104178,37	85318,81	18859,56									
1.4.32. Мероприятие «Расчистка участка русла ерика Гликогинский Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022 – 2023	Всего	86537,52		2537,52	84000,00			Протяженность расчистки, м		0	6000		
		средства федерального бюджета	86537,52		2537,52	84000,00			Разработка проектно-сметной документации, ед.		1			
1.4.33. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Кряжевинский, ильмень Широкий, ильмень Большая Чада Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2024	Всего	101060,58	3060,58	40000,00	48000,00	10000,00		Протяженность расчистки, м				7000	
		средства федерального бюджета	101060,58	3060,58	40000,00	48000,00	10000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.34. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности водного тракта: ерик Мошка, ильмень Берковский, иль- мень Малиновс- кий, ерик Фор- пус Астраханс- кой области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2021 – 2023	Всего	104708,63	6708,63	58000,00	40000,00			Протяженность расчистки, м		0	7000		
		средства федерального бюджета	104708,63	6708,63	58000,00	40000,00			Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.35. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности ильменя Большой Дол- банский Ли- манского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2021 – 2023	Всего	148896,54	3896,54	21868,22	123131,78			Протяженность расчистки, м			10000		
		средства федерального бюджета	148896,54	3896,54	21868,22	123131,78			Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.36. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности водного тракта между ильменем Ба- дайский, иль-	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2024	Всего	87000,00				87000,00		Протяженность расчистки, м				6000	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
менем Махлата, ильменем Уран-Манжа Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)		средства федерального бюджета	87000,00				87000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.37. Мероприятие «Расчистка залива Мечетный Проран Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	43500,00				43500,00		Протяженность расчистки, м				3000	
		средства федерального бюджета	43500,00				43500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.38. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности ильменя Малый Карабулак Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	13050,00				13050,00		Протяженность расчистки, м				900	
		средства федерального бюджета	13050,00				13050,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.39. Мероприятие «Расчистка водного тракта между	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области,	Всего	43400,00				43400,00		Протяженность расчистки, м				3000	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ильменями Чичин - Джурук Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2024	средства федерального бюджета	43400,00				43400,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.40. Мероприятие «Расчистка водного тракта: ильмень Монетный, ильмень Большой Бугас Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	14500,00				14500,00		Протяженность расчистки, м				1000	
		средства федерального бюджета	14500,00				14500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.41. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Бува, ильмень Парпост, ильмень Каракамьши Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	29000,00				29000,00		Протяженность расчистки, м				2000	
		средства федерального бюджета	29000,00				29000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.42. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ильмень Кораблев, ильмень Уста Бакмаклы, ильмень Чистая Шайна, ильмень Мартышка, ильмень Большой Ловецкий Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021- 2024	Всего	320374,28	12374,28	116896,79	24728,71	166374,50		Протяженность расчистки, м				22000	
		средства федерального бюджета	320374,28	12374,28	116896,79	24728,71	166374,50		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.43. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Ножовский, ерик Бува, ерик Яп-рак, ерик Кисин, ильмень Джурак Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	108750,00				108750,00		Протяженность расчистки, м				15000	
		средства федерального бюджета	108750,00				108750,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.44. Мероприятие «Расчистка участков ерика Солянский Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области,	Всего	21750,00				21750,00		Протяженность расчистки, м				1500	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
мановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2024	средства федерального бюджета	21750,00				21750,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.45. Мероприятие «Расчистка протоки Рыча в Астраханской области от реки Волги до протоки Белый Ильмень, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	145000,00				145000,00		Протяженность расчистки, м				10000	
		средства федерального бюджета	145000,00				145000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.46. Мероприятие «Расчистка ерика Кучергановский в Наримановском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	29000,00				29000,00		Протяженность расчистки, м				2000	
		средства федерального бюджета	29000,00				29000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.47. Мероприятие «Расчистка участков русла ерика Кафтанник в	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской об-	Всего	200100,00				200100,00		Протяженность расчистки, м				13800	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Приволжском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	ласти, 2024	средства федерального бюджета	200100,00				200100,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.48. Мероприятие «Расчистка участков ерика Кигач в Приволжском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2023 – 2024	Всего	43500,00				43500,00		Протяженность расчистки, м				3000	
		средства федерального бюджета	43500,00				43500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.49. Мероприятие «Расчистка участков русла ерика Мансур в Приволжском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	81200,00				81200,00		Протяженность расчистки, м				5600	
		средства федерального бюджета	81200,00				81200,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.50. Мероприятие «Расчистка ерика Кульпинка в Приволжском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	298700,00				298700,00		Протяженность расчистки, м				20600	
		средства федерального бюджета	298700,00				298700,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.51. Мероприятие «Расчистка участка протоки Бушма в месте слияния с про- токой Сухой Рычан При- волжского райо- на Астраханской области, в том числе ПИР» (суб- венция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2024	Всего	10150,00				10150,00		Протяженность расчистки, м				700	
		средства федерального бюджета	10150,00				10150,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.52. Мероприятие «Расчистка про- токи Малый Царев в При- волжском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2024	Всего	4500,00				4500,00		Протяженность расчистки, м				600	
		средства федерального бюджета	4500,00				4500,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.53. Мероприятие «Экологическая реабилитация ерика Черепашка в Приволжском районе Астра- ханской области, в том числе ПИР» (субсидия)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2021 – 2024	Всего	96000,00	2880,00			93120,00		Площадь восстановленных вод- ных объектов, га			12,3		
		средства федерального бюджета	93120,00				93120,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		средства бюджета Астраханской области	2880,00	2880,00										
1.4.54. Мероприятие «Расчистка протоки Митинка, с. Заволжское Харабалинского района Астраханской области, 2022 — 2023	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022 — 2023	Всего	62820,88		6820,88	56000,00			Протяженность расчистки, м			4000		
в том числе ПИР» (субвенция)		средства федерального бюджета	62820,88		6820,88	56000,00			Разработка проектно-сметной документации, ед.		1			
1.4.55. Мероприятие «Расчистка протоки Ашулук п. Бугор, с. Сасыколи, п. Чапчачи, с. Кочковатка, г. Харабали, с. Тамбовка Харабалинского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022 – 2024	Всего	872968,60		32128,60	423753,41	417086,59		Протяженность расчистки, м				60060	
		средства федерального бюджета	872968,60		32128,60	423753,41	417086,59		Разработка проектно-сметной документации, ед.		1			
1.4.56. Мероприятие «Расчистка ерика Кривой в районе с. Зубовка	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	133400,00				133400,00		Протяженность расчистки, м				9200	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Черноярского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)		средства федерального бюджета	133400,00				133400,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.57. Мероприятие «Расчистка протоки Сарма в Черноярском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	36250,00				36250,00		Протяженность расчистки, м				2500	
		средства федерального бюджета	36250,00				36250,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.58. Мероприятие «Расчистка рукава Царев, г. Астрахань, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	572600,00				572600,00		Протяженность расчистки, м				6000	
		средства федерального бюджета	572600,00				572600,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.59. Мероприятие «Расчистка протоки Серебряная Воложка, г. Астрахань, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	29000,00				29000,00		Протяженность расчистки, м				2000	
		средства федерального бюджета	29000,00				29000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.60. Мероприятие «Экологическая реабилитация протоки Кутум, г. Астрахань» (субсидия)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2021 - 2024	Всего	182565,36	1255,72	2039,69	2166,54	177103,41		Площадь восстановленных водных объектов, га				15	
		средства федераль- ного бюджета	177088,39				177088,39							
		средства бюджета Астра- ханской области	5476,97	1255,72	2039,69	2166,54	15,02							
1.4.61. Мероприятие «Экологическая реабилитация ерика Казачий, г. Астрахань» (субсидия)	Служба природо- пользования и ох- раны окружающей среды Астра- ханской области, 2021 - 2024	Всего	98901,74	1436,10	51030,94		46434,70		Площадь восстановленных водных объектов, га				14,4	
		средства федерального бюджета	95934,70		49500,00		46434,70							
		средства бюджета Астра- ханской области	2967,04	1436,10	1530,94									
1.4.62. Мероприятие «Экологическая реабилитация ерика Солянка, Астраханская	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2021 - 2024	Всего	92523,79	894,83	1880,88		89748,08		Площадь восстановленных водных объектов, га				2,25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
область» (субсидия)		средства федерального бюджета	89748,08				89748,08							
		средства бюджета Астра- ханской области	2775,71	894,83	1880,88									
1.4.63. Мероприятие «Расчистка ерика Малая Дарма Трусовского района г.Астра- хани, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2020 – 2023	Всего	27447,68	2747,68	11000,00	13700,00			Протяженность расчистки, м			1520		
		средства федерального бюджета	27447,68	2747,68	11000,00	13700,00			Разработка проектной документации, ед.	1				
1.4.64. Мероприятие «Расчистка рукава Город- ской, г. Астра- хань, в том числе ПИР» (субвен- ция)	Служба природо- пользования и ох- раны окружающей среды Астра- ханской области, 2024	Всего	746300,00				746300,00		Протяженность расчистки, м				5000	
		средства федерального бюджета	746300,00				746300,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
1.4.65. Мероприятие «Расчистка водного объекта Золотой Затон, г. Астрахань»	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Астраханской об- ласти, 2024	Всего	59400,00				59400,00		Протяженность расчистки, м				4100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
(субвенция)		средства федерального бюджета	59400,00				59400,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
1.4.66. Мероприятие «Экологическая реабилитация эрика Сенной, г. Астрахань» (субсидия)	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2021, 2024	Всего	96388,38	2891,65			93496,73		Площадь восстановленных водных объектов, га				1,65	
		средства федерального бюджета	93496,73				93496,73							
		средства бюджета Астра- ханской области	2891,65	2891,65										
1.4.67. Мероприятие «Расчистка водного объекта в районе с. Беке- товка Икрянин- ского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области, 2024	Всего	61600,00				61600,00		Протяженность расчистки, м				4400	
		средства федерального бюджета	61600,00				61600,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
1.4.68. Мероприятие «Расчистка протоки Нико- ласовская в Ка- мызякском	Служба природо- пользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области, 2021 –	Всего	231197,74	5797,74	111000,00	114400,00			Протяженность расчистки, м			16100		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2023	средства федерального бюджета	231197,74	5797,74	111000,00	114400,00			Разработка проектной документации, ед.	1				
1.4.69. Мероприятие «Расчистка протоки Обуховская в Камызякском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	Всего	202729,38	6729,38	120609,11	75390,89			Протяженность расчистки, м			14000		
		средства федерального бюджета	202729,38	6729,38	120609,11	75390,89			Разработка проектной документации, ед.	1				
1.4.70. Мероприятие «Расчистка рук. Ахтубы на территории Красноярского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	Всего	790670,66	22946,73	242535,27	525188,66			Протяженность расчистки, м			64000		
		средства федерального бюджета	790670,66	22946,73	242535,27	525188,66			Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.71. Мероприятие «Расчистка рук. Ахтубы на территории Харабалинского района Астраханской	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2022	Всего	416085,05	70057,75	346027,30				Протяженность расчистки, м		35000			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
области, в том числе ПИР» (субвенция)		средства федерального бюджета	416085,05	70057,75	346027,30				Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
Итого по направлению 1.4. Улучшение пропускной способности естественных водотоков и восстановление благоприятного экологического состояния		Всего	10496937,16	533299,10	2026911,51	2192156,54	5744570,01		Расчистка и восстановление водных объектов бассейна реки Волги (нарастающим итогом), м	14100	145754	295374	660584	
		средства федерального бюджета	10479945,79	523940,80	2021460,00	2189990,00	5744554,99		Разработка проектно-сметной документации (нарастающим итогом), ед.	14	19	19	67	
		средства бюджета Астраханской области	16991,37	9358,30	5451,51	2166,54	15,02							
<b>Направление 1.5. Снижение негативного воздействия затонувших судов</b>														
1.5.1. Мероприятие «Подъем затонувших судов на территории Астраханской области»	Муниципальные образования Астраханской области (по согласованию), 2022 – 2024	Всего	113550,00	25000,00	34400,00	54150,00			Количество извлеченных из реки Волги и утилизированных судов (нарастающим итогом), ед.				33	
		средства федерального бюджета												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		средства бюджета Астраханской области	113550,00	25000,00	34400,00	54150,00								
Итого по направлению 1.5. Снижение негативного воздействия затонувших судов		Всего	113550,00	25000,00	34400,00	54150,00			Количество извлеченных из реки Волги и утилизированных судов (нарастающим итогом), ед.				33	
		средства федерального бюджета												
		средства бюджета Астраханской области	113550,00	25000,00	34400,00	54150,00								
2. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019 – 2024	Всего	49500,00				49500,00		Протяженность расчищенных участков русел рек (нарастающим итогом), км	0	0	0	2,7	
		средства федерального бюджета	49500,00				49500,00							
2.1. Мероприятие «Расчистка ерика Хурдун в	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астра-	Всего	16500,00				16500,00		Протяженность расчистки, м			0	700	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
месте слияния с рукавом Бахтемир в Икрянинском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	ханской области, 2024	средства федерального бюджета	16500,00				16500,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
2.2. Мероприятие «Расчистка ерика Икрянка с. Икряное в Икрянинском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	33000,00				33000,00		Протяженность расчистки, м			0	2000	
		средства федерального бюджета	33000,00				33000,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»														
Цель подпрограммы 1. Охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод, а также гарантированное обеспечение водными ресурсами населения Астраханской области									Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, %	33,90	33,90	33,90	39,26	100,00
									Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, %	1,935	1,935	1,935	100,00	100,00
Задача подпрограммы 2. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения									Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (нарастающим итогом), м <sup>2</sup>	150785	150785	150785	150785	474635

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
									Численность населения, проживающего в непосредственной близости к участкам водных объектов, экологические условия проживания которого улучшены в результате выполнения природоохранных мероприятий (нарастающим итогом), тыс.чел.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,865
2.1. Мероприятие «Дноуглубление протоки Сарбай у сел Сорочье и Цветное Володарского района Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2025	Всего	110000,00					110000,00	Протяженность расчистки, м					21000
		средства федерального бюджета	110000,00					110000,00						
2.2. Мероприятие «Расчистка протоки Кара - Бузан в Володарском районе Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019 – 2022	Всего	48773,11	29073,30	19699,81				Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, м <sup>2</sup>		10870			
		средства федерального бюджета	48773,11	29073,30	19699,81									
2.3. Мероприятие «Экологическая реабилитация протоки Татарская Бороздина, Лиманский район, Астраханская область»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2025	Всего	135851,08					135851,08	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, м <sup>2</sup>					323850
		средства федерального бюджета	88680,32					88680,32						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		средства бюджета Астраханской области	44812,23					44812,23						
		средства местного бюджета	2358,53					2358,53						
2.4. Мероприятие «Установление границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2016 – 2023	Всего	42173,99		9383,29	32790,70			Протяженность водоохраных и прибрежных полос, оформленных в соответствии с законодательством Российской Федерации (нарастающим итогом), км	3231,34	3493,49	3593,49	3693,49	3793,49
		средства федерального бюджета	42173,99		9383,29	32790,70								
Итого по задаче подпрограммы 2. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения		Всего	336798,18	29073,30	29083,10	32790,70		245851,08						
		средства федерального бюджета	289627,42	29073,30	29083,10	32790,70		198680,32						
		средства бюджета Астраханской области	44812,23					44812,23						
		средства местного бюджета	2358,53					2358,53						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Задача подпрограммы 3. Защита от негативного воздействия вод (строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений)									Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (нарастающим итогом), м	250	250	250	11706	33818
3.1. Мероприятие «Берегоукрепление п. Волжский Енотаевского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	500000,00				500000,00		Протяженность берегоукрепления, м				1350	
		средства федерального бюджета	410000,00				410000,00							
		средства бюджета Астраханской области	90000,00				90000,00							
3.2. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Замьяны Енотаевского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды	Всего	506422,50				256422,50	250000,00	Протяженность берегоукрепления, м					2000
		средства федерального бюджета	430000,00				215000,00	215000,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Астраханской области, 2024 – 2025	средства бюджета Астраханской области	76422,50				41422,50	35000,00						
3.3. Мероприятие «Инженерная защита с. Бахтемир в Икрянинском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2023 – 2025	Всего	805333,56				139814,42	665519,14	Протяженность берегоукрепления, м					2450
		средства федерального бюджета	690430,73				118084,27	572346,46						
		средства бюджета Астраханской области	114902,83				21730,15	93172,68						
3.4. Мероприятие «Инженерная защита сел Ниновка и Федоровка на р. Бахтемир в Икрянинском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2023	Всего	307310,00				157310,00	150000,00	Протяженность берегоукрепления, м					600
		средства федерального бюджета	258000,00				129000,00	129000,00						
		средства бюджета Астраханской области	49310,00				28310,00	21000,00	Разработка проектной документации, ед.					1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.5. Мероприятие «Укрепление береговой линии в р.п. Ильинка Икрянинского района Астра- ханской обла- сти» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природополь- зования и охраны окружающей среды Астрахан- ской области, 2024	Всего	125199,01				125199,01		Протяженность берегоукрепления, м				456	
		средства бюджета Астрахан- ской обла- сти	123947,02				123947,02							
		средства бюджета муници- пального образова- ния	1251,99				1251,99							
3.6. Мероприятие «Берегоукреп- ление в с. Ик- ряном от ерика Икрянка до предприятия «Сельхозтех- ника» в Икря- нинском районе Астраханской области» (бюд- жетные ин- вестиции)	Министерство строительства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области, ГКУ АО «Управ- ление по капи- тальному строи- тельству Астра- ханской области», 2025	Всего	170240,00					170240,00	Протяженность берегоукрепления, м					2200
		средства федерального бюджета	139596,80				139596,80							
		средства бюджета Астра- ханской области	30643,20				30643,20							
3.7. Мероприятие «Строительство берегоукреп-	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй-	Всего	123730,00				123730,00		Протяженность берегоукрепления, м				300	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ления в с. Мумра Икрянинского района Астраханской области) (бюджетные инвестиции)	ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024	средства федерального бюджета	101458,60				101458,60							
		средства бюджета Астраханской области	22271,40				22271,40							
3.8. Мероприятие «Укрепление береговой линии в п. Товарный Икрянинского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024	Всего	380000,00				380000,00		Протяженность берегоукрепления, м				1000	
		средства федерального бюджета	311600,00				311600,00							
		средства бюджета Астраханской области	68400,00				68400,00							
3.9. Мероприятие «Берегоукрепление с. Сергиевка Икрянинского района Астраханской области» (бюджетные ин-	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству	Всего	191953,56				95976,78	95976,78	Протяженность берегоукрепления, м					456
		средства федерального бюджета	157401,92				78700,96	78700,96						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
вестиции)	Астраханской области», 2024 – 2025	средства бюджета Астраханской области	34551,64				17275,82	17275,82						
3.10. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Маячное Икрянинского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024 – 2025	Всего	437484,48				164484,48	273000,00	Протяженность берегоукрепления, м					1750
		средства федерального бюджета	363780,00				129000,00	234780,00	Разработка проектной документации, ед.				1	
		средства бюджета Астраханской области	73704,48				35484,48	38220,00						
3.11. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Ямное Икрянинского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024 – 2025	Всего	217708,21				11708,21	206000,00	Протяженность берегоукрепления, м					850
		средства федерального бюджета	177160,00					177160,00	Разработка проектной документации, ед.				1	
		средства бюджета Астраханской области	40548,21				11708,21	28840,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
3.12. Мероприятие «Строительство берегоукреп- ления в с. Труд- фронт Икрянин- ского района Астраханской области» (бюд- жетные инвести- ции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024 – 2025	Всего	461460,71				164460,71	297000,00	Протяженность берегоукрепления, м					1850	
		средства федераль- ного бюджета	384420,00				129000,00	255420,00		Разработка проектной докумен- тации, ед.				1	
		средства бюджета Астрахан- ской области	77040,71				35460,71	41580,00							
3.13. Мероприятие «Берегоукреп- ление рукава Бузан в с. Но- воурусовка Красноярского района Астра- ханской об- ласти» (бюд- жетные инвести- ции)	Министерство строительства и жилищно-ком- мунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2025	Всего	346000,00					346000,00	Протяженность берегоукрепления, м					800	
		средства федераль- ного бюд- жета	283720,00					283720,00		Разработка проектной докумен- тации, ед.					
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	62280,00					62280,00							
3.14. Мероприятие «Берегоукреп- ление протоки Кигач в с. Бай- бек Краснояр- ского района Астраханской области» (бюд-	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству	Всего	372550,00					372550,00	Протяженность берегоукрепления, м					900	
		средства федераль- ного бюд- жета	305491,00					305491,00							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.17. Мероприятие «Строительство берегоукрепле- ния рукава Ки- зань вблизи быв- ших Соколовс- ких ям в районе п. Первое Мая в Приволжском районе Астра- ханской облас- ти» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024	Всего	360000,00				360000,00		Протяженность берегоукрепления, м				800	
		средства федераль- ного бюд- жета	295200,00				295200,00							
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	64800,00				64800,00							
3.18. Мероприятие «Реконструкция водоградитель- ной дамбы с берегоукреп- лением в пос. Ассадулас- во Приволжс- кого района Астраханской области» (бюд- жетные инвест- тиции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024 – 2025	Всего	51109,30				5309,30	45800,00	Протяженность берегоукрепления, м					800
		средства федераль- ного бюд- жета	37556,00					37556,00						Разработка проектной документации, ед.
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	8244,00					8244,00						
		средства внебюд- жетных источни- ков	5309,30					5309,30		1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
3.19. Мероприятие «Строительство берегоукрепле- ния с. Росто- пуловка в При- волжском рай- оне Астрахан- ской области» (бюджетные ин- вестиции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024 – 2025	Всего	352192,00				156400,00	195792,00	Протяженность берегоукрепления, м					1200	
		средства федераль- ного бюд- жета	297381,00				129000,00	168381,00	Разработка проектной докумен- тации, ед.				1		
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	54811,00				27400,00	27411,00							
3.20. Мероприятие «Строительство берегоукрепле- ния в с. Черный Яр Черноярского района Астра- ханской облас- ти» (бюджет- ные инвести- ции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2025	Всего	270830,00					270830,00	Протяженность берегоукреп- ления, м					3500	
		средства федераль- ного бюд- жета	222080,60					222080,60							
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	48749,40							48749,40					
3.21. Мероприятие «Строительство	Министерство строительства и жилищно-комму-	Всего	213590,00					213590,00	Протяженность берегоукрепления, м					2500	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
берегоукрепления рукава Царев в Советском районе г. Астрахани) (бюджетные инвестиции)	нального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2025	средства федерального бюджета	175143,80					175143,80						
		средства бюджета Астраханской области	38446,20					38446,20						
3.22. Мероприятие «Реконструкция существующего берегоукрепления от автодорожного моста через рукав Царев в створе ул. Б. Хмельницкого и Адмирала Нахимова по левому берегу р. Царев вниз по течению в Советском районе г. Астрахани» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2025	Всего	31104,56					31104,56	Протяженность реконструкции, м					256
		средства федерального бюджета	25505,74					25505,74						
		средства бюджета Астраханской области	5598,82					5598,82						
Итого по задаче подпрограммы 3. Защита от негативного воздействия вод (строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений)		Всего	6994217,89				3410815,41	3583402,48						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		средства федераль- ного бюд- жета	5697326,19				2677443,83	3019882,36						
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	1290330,41				726810,29	563520,12						
		средства бюджета муници- пального образова- ния	1251,99				1251,99							
		средства внебюд- жетных источни- ков	5309,30				5309,30							
Задача подпрограммы 4. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Астраханской области, муниципальной собственности, а также капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений)									Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом), ед.	2	2	2	7	7
4.1. Мероприятие «Капитальный ремонт водопроградительного вала в п. Трубный Володарского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному	Всего	38670,00				38670,00		Протяженность вала, м				2000	
		средства федераль- ного бюд- жета	32870,00				32870,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	строительству Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	средства бюджета Астраханской области	5480,00				5480,00							
		средства местного бюджета	320,00				320,00							
4.2. Мероприятие «Капитальный ремонт водопропускного вала в с. Лебяжье Володарского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	Всего	15340,00				15340,00		Пропускная способность, м <sup>3</sup> /с				10	
		средства федерального бюджета	13040,00				13040,00							
		средства бюджета Астраханской области	2180,00				2180,00							
		средства местного бюджета	120,00				120,00							
4.3. Мероприятие «Капитальный ремонт водопропускного вала в с. Козлово Володарского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству	Всего	28530,00				28530,00		Протяженность вала, м				1500	
		средства федерального бюджета	24250,00				24250,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	средства бюджета Астраханской области	4040,00				4040,00							
		средства местного бюджета	240,00				240,00							
4.4. Мероприятие «Капитальный ремонт водопроградительного вала в с. Новоурусовка Красноярского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	Всего	68000,00				68000,00		Протяженность вала, м				3500	
		средства федерального бюджета	56910,00				56910,00							
		средства бюджета Астраханской области	10480,00				10480,00							
		средства местного бюджета	610,00				610,00							
4.5. Мероприятие «Капитальный ремонт водопроградительного вала в с. Бузан Красноярского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству	Всего	19340,00				19340,00		Протяженность вала, м				1000	
		средства федерального бюджета	16440,00				16440,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	средства бюджета Астраханской области	2740,00				2740,00							
		средства местного бюджета	160,00				160,00							
	Итого по задаче 4. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Астраханской области, муниципальной собственности, а также капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений)	Всего	169880,00				169880,00							
		средства федерального бюджета	143510,00				143510,00							
		средства бюджета Астраханской области	24920,00				24920,00							
		средства местного бюджета	1450,00				1450,00							
	Всего по подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области» (2021 - 2025 годы)		7500896,07	29073,30	29083,10	32790,70	3580695,41	3829253,56						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
средства федерального бюджета			6130463,61	29073,30	29083,10	32790,70	2820953,83	3218562,68						
средства бюджета Астраханской области			1360062,64				751730,29	608332,35						
средства местного бюджета			5060,52				2701,99	2358,53						
средства внебюджетных источников			5309,30				5309,30							
Задача государственной программы 3. Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду и сохранение биологического разнообразия животного и растительного мира, рациональное и устойчивое использование всех компонентов природных экосистем									Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены (нарастающим итогом), тыс. чел.	0	0	0	34,73	50,97
									Количество выпущенных птиц, голов	4000	4000	4000	4000	4000
									Количество выпущенных сайгаков, голов	3,0	3,0	4,0	5,0	5,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019 – 2024	Всего	14800,91	7 489,10			7 311,81		Общее количество особо охраняемых природных территорий регионального значения (нарастающим итогом), ед.	53	53	53	53	
		средства бюджета Астраханской области	14800,91	7 489,10			7 311,81							
1.1. Мероприятие «Обеспечение функционирования и охраны созданных природных заповедных территорий»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2024	Всего	2919,60	1946,40			973,20		Количество приобретенных материально-технических средств (нарастающим итогом), ед.	1	3	8	10	
		средства бюджета Астраханской области	2919,60	1946,40			973,20							
1.2 Мероприятие «Сохранение особо ценного вида – антилопы Сайги популяции Северо-Западного Прикаспия»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2024	Всего	8948,11	4393,50			4554,61		Индекс численности ряда редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, доля единиц	≥ 1	≥ 1	≥ 1	≥ 1	
		средства бюджета Астраханской области	8948,11	4393,50			4554,61							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.3. Мероприятие «Создание и обустройство инфраструктуры экологического туризма на ООПТ регионального значения»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019 – 2024	Всего	2933,20	1149,2			1784,00		Увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях, тыс. чел.	6,0	7,5	9,0	10,0	
		средства бюджета Астраханской области	2933,20	1149,2			1784,00							
Подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области»**														
Цель 1. Предотвращение и снижение текущего негативного воздействия на окружающую среду на территории Астраханской области									Количество рекультивированных объектов накопленного экологического вреда в рамках подпрограммы (нарастающим итогом) (с 2019 года объекты накопленного экологического вреда деревообрабатывающей промышленности и с нефтесодержащими загрязнениями – в рамках региональных проектов «Оздоровление Волги (Астраханская область)» и «Чистая страна (Астраханская область)»), ед.	0	0	0	0	4
Задача 1. Экологическая реабилитация объектов накопленного экологического вреда в результате прошлой хозяйственной деятельности сельскохозяйственной и деревообрабатывающей промышленности									Объем накопленных загрязнений (на объектах накопленного экологического вреда в результате прошлой хозяйственной деятельности сельскохозяйственной и деревообрабатывающей промышленности, включенных в подпрограмму) (с 2019 года объекты накопленного экологического вреда деревообрабатывающей промышленности – в рамках регионального проекта «Чистая страна (Астраханская область)»), тыс. тонн	0,262	0,262	0,262	0,262	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1. Мероприятие «Экологическая реабилитация объекта «Бывшее здание завода в с. Никольском Енотаевского района Астраханской области» (субсидия)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Енотаевский район» (по согласованию), 2025	Всего	4303,57					4303,57	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности (нарастающим итогом), га					8,7	
		средства бюджета Астраханской области	4088,39					4088,39							
		средства местного бюджета	215,18					215,18		Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены (нарастающим итогом), тыс. чел.					0,06
2 Мероприятие «Реабилитация земель животноводческого комплекса в с. Кривой Бузан Красноярского района Астраханской области» (субсидия)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Красноярский район» (по согласованию), 2025	Всего	174770,4					174770,4	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, га					2	
		средства бюджета Астраханской области	169527,29					169527,29		Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены, тыс.чел.					1,121
		средства местного бюджета	5243,11					5243,11							
3. Мероприятие «Реабилитация земель животноводческого комплекса в п. Алча Красноярского района Астраханской об-	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Красноярский район» (по	Всего	89098,00					89098,00	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, га					4	
		средства бюджета Астраханской области	86425,06					86425,06							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ласти) (субсидия)	согласованию), 2025	средства местного бюджета	2672,94					2672,94	Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены, тыс. чел.					1,059
4. Мероприятие «Реабилитация земель бывшего животноводческого комплекса сельскохозяйственного предприятия «Ленинский путь» Красноярского района Астраханской области» (субсидия)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Красноярский район» (по согласованию), 2025	Всего	89215,35					89215,35	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, га					10
		средства бюджета Астраханской области	86538,9					86538,9						
		средства местного бюджета	2676,45					2676,45	Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены, тыс. чел.					14
Всего по подпрограмме «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области» (2021 – 2025 годы)			357387,32					357387,32						
средства бюджета Астраханской области			346579,64					346579,64						
средства местного бюджета			10807,68					10807,68						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Подпрограмма «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области»														
Цель 1. Доведение уровня воспроизводства, разведения и выпуска охотничьих видов птиц и сайгаков до количества, способствующего максимальному пополнению численности популяций диких животных в Астраханской области									Темп роста численности охотничьих птиц в охотничьих угодьях к базовому уровню, %	107	107	107	107	107
Задача 1. Создание условий для увеличения объемов выпуска, численности охотничьих ресурсов и их устойчивого развития на территории Астраханской области									Численность добытых охотничьих ресурсов, наносящих ущерб охотничьему хозяйству, голов	3500	3500	3500	3500	3500
1.1. Мероприятие «Приобретение и отлов маточного поголовья птицы»	ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское», 2015 – 2025	внебюджетные источники	325,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	Количество приобретенных и отловленных голов птицы, ед.	50	50	50	50	50
Задача 2. Разработка системы мероприятий и создание условий, направленных на сохранение биологического разнообразия и воспроизводство объектов животного мира, рациональное и устойчивое использование всех его компонентов									Численность охотничьих ресурсов, голов	450	450	450	450	450
2.1. Мероприятия по улучшению кормовых, защитных и гнездовых свойств угодий	Охотпользователи, 2015 – 2025	внебюджетные источники	41500,00	8300,00	8300,00	8300,00	8300,00	8300,00	Количество в охотугодьях биотехнических сооружений, ед.	4000	4000	4000	4000	4000
									Создание биотопов, ветеринарно-профилактические мероприятия, предупреждение гибели животных от стихийных бедствий, га	4000	4000	4000	4000	4000
2.2. Мероприятие «Создание дичеферм, питомников и выпуск выращенных охотресурсов в естественную среду обитания»	Охотпользователи, 2015 – 2025	внебюджетные источники	13000,00	2600,00	2600,00	2600,00	2600,00	2600,00	Количество дичеферм, питомников, ед.	3	3	4	4	4
									Количество выпущенных охотничьих животных, голов	4000	4000	4000	4000	4000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.3. Мероприятие «Проведение рейдов по охране животного мира и среды его обитания»	Охотпользователи, 2015 - 2025	внебюджетные источники	52500,00	10500,00	10500,00	10500,00	10500,00	10500,00	Количество проведенных рейдов по охране животного мира и среды его обитания, ед.	3700	3700	3700	3700	3700
Всего по подпрограмме 3 «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области» (2021 - 2025 годы)			107325,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00						
Внебюджетные источники			107325,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00						
<b>ВЦП «Охрана территорий и обеспечение экологической безопасности Астраханской области»</b>														
I.	Обеспечение деятельности службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, а также переданных полномочий	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2015 - 2025	Всего	337 202,48	77 310,80	76 250,20	70 510,48	56 565,50	56 565,50					
			средства федерального бюджета	45 195,30	9 105,9	9 168,3	9 133,3	8 893,9	8 893,9					
			средства бюджета Астраханской области	292 007,18	68 204,90	67 081,90	61 377,18	47 671,60	47 671,60					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по ВЦП «Охрана территорий и обеспечение экологической безопасности Астраханской области» (2021 – 2025 годы)			337 202,48	77 310,80	76 250,20	70 510,48	56 565,50	56 565,50						
средства федерального бюджета			45 195,30	9105,9	9168,3	9133,3	8893,9	8893,9						
средства бюджета Астраханской области			292 007,18	68 204,90	67 081,90	61 377,18	47 671,60	47 671,60						
Всего по государственной программе (2021 – 2025 годы)		Всего	2267658,13	1115170,88	3096472,65	2856240,66	11282793,16	4325880,78						
		средства федерального бюджета	20187265,70	880763,80	2918052,60	2705091,80	10394691,52	3288665,98						
		средства бюджета Астраханской области	2340586,60	212942,08	146533,77	126026,14	852501,02	1002583,59						
		средства местного бюджета	36071,53	0,00	10421,28	3657,72	8826,32	13166,21						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		внебюджетные источники	112634,3	21465,00	21465,00	21465,00	26774,30	21465,00						

		Итого (2015 - 2025)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*	
Итого по государственной программе (2015 – 2025 годы)	Итого (2015 - 2025)	25005368,97****	435004,29	280690,28	190821,04	221571,91	431956,53****	768766,79****	1115170,88	3096472,65	2856240,66	11282793,16	4325880,78	
	средства федерального бюджета	21315952,74****	219652,14	112350,60	112341,30	106689,40	190385,50****	387268,10****	880763,80	2918052,60	2705091,80	10394691,52	3288665,98	
	средства бюджета Астра- ханской области	3240160,05****	130669,90	59065,80	54805,34	95554,30	202282,15****	357195,96****	212942,08	146533,77	126026,14	852501,02	1002583,59	
	средства местного бюджета	108276,28****	10553,65	35529,88	4081,40	173,21	19028,88****	2837,73****	0,00	10421,28	3657,72	8826,32	13166,21	

	внебюджетные источники	340979,90****	74128,60	73744,00	19593,00	19155,00	20260,00****	21465,00****	21465,00	21465,00	21465,00	26774,30	21465,00	
--	------------------------	---------------	----------	----------	----------	----------	--------------	--------------	----------	----------	----------	----------	----------	--

\* прогнозные значения

\*\* до 31 декабря 2018 года – подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического ущерба на территории Астраханской области»

\*\*\* Фактическое освоение в 2019 году составило:

- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации ПОСК-1 МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство гидротехнического сооружения на ильмене Бунтур Наримановского района Астраханской области» – федеральный бюджет – 717,49 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 157,5 тыс. рублей.

\*\*\*\* Фактическое освоение в 2020 году составило:

- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации ПОСК-1 МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Экологическая реабилитация объекта «Соколовские ямы» в Приволжском районе Астраханской области» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство шлюза - регулятора между протокой Хурдун и ильменем Голга в Икрянинском районе Астраханской области» - федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ер. Десять котлов в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Лисичкин у с. Михайловка в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменем Шумулдук и ериком Малиновский в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Малая Чада в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство водопропускного регулирующего гидротехнического сооружения между ильменями Берковский и Малиновский Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Телячий Кут Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Ганьхара в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ильмене Газын в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
  - по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения между ильменями Большой Чапчалган и Харцаган Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
  - по мероприятию «Строительство шлюза-регулятора на ерике Бува в Наримановском районе Астраханской области» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
  - по мероприятию «Расчистка ерика Малая Дарма в Трусовском районе г. Астрахани, в том числе ПИР» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб.;
  - по мероприятию «Укрепление береговой линии в р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб., бюджет муниципального образования – 0 тыс. рублей.
- \*\*\*\*\* В соответствии с дополнительным соглашением от 26.03.2021 № 052-09-2019-075/6 к Соглашению о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации от 14.02.2019 № 052-09-2019-075 по данному объекту запланированы федеральные средства в размере 14811,11 тыс. рублей. Законом Астраханской области от 23.12.2020 № 113/2020 - ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» (ред. от 28.05.2021) указанные средства не предусмотрены.



Приложение № 2  
к постановлению  
Правительства  
Астраханской области  
от 30.09.2021 № 472-П

Приложение № 3  
к государственной программе

Перечень региональных и (или) ведомственных проектов, включенных в государственную программу «Охрана окружающей среды Астраханской области»

Наименование проекта	Участники проекта	Сроки проекта	Цель и задачи проекта	Основные показатели проекта	Цели и задачи, показатели государственной программы, взаимосвязанные с проектом	Объем финансирования проекта за счет всех источников (тыс. руб.), в т.ч.:			
						Бюджет Астраханской области, в т.ч. по годам реализации	Федеральный бюджет, в т.ч. по годам реализации	Местные бюджеты	Внебюджетные источники, в т.ч. по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Региональный проект 1 «Сохранение лесов (Астраханская область)»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	2019 - 2024	Цель: обеспечение баланса выбытия и воспроизводства лесов в соотношении 100% к 2024 году. Задача: сохранение ле-	1. Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, %.	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области». Цель: повышение уров-		Всего: 191549,00, в т.ч.: 2019 - 63037,40; 2020 - 32392,10; 2021 - 25448,50; 2022 -		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			сов, в том числе на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений, к 2024 году	2. Площадь лесовосстановления и лесоразведения, га. 3. Площадь погибших лесных насаждений (прогнозная), га. 4. Количество выращенного посадочного материала лесных растений, тыс. шт. 5. Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения, т	ня экологической безопасности и сохранение природных систем. Задача: повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при сохранении экологического потенциала лесов		23651,20; 2023 – 8605,70; 2024 – 38414,10		
Региональный проект 2 «Оздоровление Волги (Астраханская область)»	МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (по согласованию), министерство строительства и жилищно-коммунального хо-	2019 -2024	Цель: улучшение экологического состояния реки Волги и обеспечение устойчивого	1.Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, км <sup>3</sup> . 2. Протяжен-	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области».	Всего – 565197,36***, в т.ч.: 2019 – 89201,65**; 2020 – 148859,48***; 2021 –	Всего – 13837747,89***, в т.ч.: 2019 – 51540,80**; 2020 – 249516,60***; 2021 – 749422,60;	Всего – 40817,95***, в т.ч.: 2019 – 19028,88**; 2020 – 1585,74***; 2021 – 0;	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<p>зайства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области</p>		<p>функционирования водохозяйственного комплекса Нижней Волги за счет сокращения к концу 2024 года в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу, и реализации комплекса мер по восстановлению водных объектов низовьев Волги, в том числе дополнительному обводнению реки Ахтубы. Задачи: - сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод,</p>	<p>ность восстановленных водных объектов Нижней Волги, км. 3.Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги, ед. 4.Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге, ед. 5. Количество извлеченных из реки</p>	<p>Цель: повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем. Задача: устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод</p>	<p>137248,08; 2022 – 79451,87; 2023 – 64648,96; 2024 – 45787,32</p>	<p>2022 – 2787389,50; 2023 – 2577672,30; 2024 – 7422206,09</p>	<p>2022 – 10421,28; 2023 – 3657,72; 2024 – 6124,33</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			<p>отводимых в реку Волгу;  - ликвидация объектов прошлого экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге;  - обеспечение устойчивого функционирования водохозяйственного комплекса Нижней Волги;  - снижение негативного воздействия затонувших судов</p>	<p>Волги и утилизированных судов, ед.  6. Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод, км<sup>3</sup></p>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Региональный проект 3 «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	2019 - 2024	Цель: сохранение к 2024 году уникальных водных объектов на территории Астраханской области за счет восстановления и экологической реабилитации площади не менее 1,65 га, расчистки участков русел рек не менее 2,7 км. Задача: восстановление и экологическая реабилитация водных объектов	1.Площадь восстановленных водных объектов Нижней Волги, га. 2.Численность населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, тыс. чел. 3. Протяженность расчищенных участков русел рек, км	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области». Цель: повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем. Задача: устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод	Всего: 11376,90, в т.ч.: 2019 – 11376,90	Всего: 49500, в т.ч.: 2024 – 49500,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Региональный проект 4 «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	2019 - 2024	Цель: сохранение биологического разнообразия, в том числе создание не менее 4 особо охраняемых природных территорий регионального значения. Задачи: - увеличение площади особо охраняемых природных территорий регионального значения не менее чем на 0,384 тыс. га; - сохранение биоразнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных;	1. Количество новых созданных особо охраняемых природных территорий, ед. (нарастающим итогом). 2. Прирост общей площади особо охраняемых природных территорий, тыс.га (нарастающим итогом). 3. Увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях, тыс. человек. 4. Индекс численности ряда редких и находящихся под угрозой ис-	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области». Цель: повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем. Задача: снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду и сохранение биологического разнообразия животного и растительного мира, рациональное и устойчивое ис-	Всего: 20192,71, в т.ч.: 2019 – 1310,00; 2020 – 4081,80; 2021 - 7489,10 2024 – 7311,81			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			- увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях не менее чем на 10,0 тыс. человек; - сокращение количества правонарушений в области охраны и использования природных заповедных территорий	чезновения видов животных, доля единиц. 5. Количество приобретенных материально – технических средств, ед. (нарастающим итогом)	пользование всех компонентов природных экосистем				

\*\* Фактическое освоение в 2019 году составило:

- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации ПОСК-1 МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство гидротехнического сооружения на ильмене Бунтур Наримановского района Астраханской области» – федеральный бюджет – 717,49 тыс.руб., бюджет Астраханской области – 157,5 тыс. рублей.

\*\*\* Фактическое освоение в 2020 году составило:

- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации ПОСК-1 МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Экологическая реабилитация объекта «Соколовские ямы» в Приволжском районе Астраханской области» – федеральный бюджет –

0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство шлюза-регулятора между протокой Хурдун и ильменем Голга в Икрянинском районе Астраханской области» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ер. Десять котлов в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Лисичкин у с. Михайловка в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменем Шумулдук и ериком Малиновский в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Малая Чада в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного регулирующего гидротехнического сооружения между ильменями Берковский и Малиновский Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Телячий Кут Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Ганьхара в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ильмене Газын в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения между ильменями Большой Чапчалган и Харцаган Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство шлюза-регулятора на ерике Бува в Наримановском районе Астраханской области» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Расчистка ерика Малая Дарма в Трусовском районе г. Астрахани, в том числе ПИР» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Укрепление береговой линии в р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области» бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб., бюджет муниципального образования – 0 тыс. рублей



Приложение № 3  
к постановлению  
Правительства  
Астраханской области  
от 30.09.2021 № 472-П

Приложение № 4  
к государственной программе

Ресурсное обеспечение  
реализации государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»

(тыс. руб.)

Источники финансирования государственной программы	Всего	по годам реализации государственной программы										
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023год	2024* год	2025* год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»	25005368,97***	435004,29	280690,28	190821,04	221571,91	431956,53**	768766,79***	1115170,88	3096472,65	2856240,66	11282793,16	4325880,78
в т.ч. по объектам капитального строительства, всего	9227621,45	39616,03	2000,00	863,14		118830,53	320508,48	28530,90	789618,04	399672,44	3944579,41	3583402,48
Федеральный бюджет	21315952,74***	219652,14	112350,60	112341,30	106689,40	190385,50**	387268,10***	880763,80	2918052,60	2705091,80	10394691,52	3288665,98
в т.ч. по объектам капитального строительства	7488148,19***	27000,00				10600,00**	52782,50***	23926,60	765929,50	387682,30	3200344,93	3019882,36
Бюджет Астраханской области	3240160,05***	130669,90	59065,80	54805,34	95554,30	202282,15**	357195,96***	212942,08	146533,77	126026,14	852501,02	1002583,59
в т.ч. по объектам капитального	1692496,06***	8973,76	2000,00	850,14		89201,65**	264888,25***	4604,31	13267,26	8332,42	736858,16	563520,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
строительства												
Местные бюджеты	108276,28***	10553,65	35529,88	4081,40	173,21	19028,88**	2837,73***		10421,28	3657,72	8826,32	13166,21
в т.ч. по объектам капитального строительства	46977,20***	3642,27		13,00		19028,88**	2837,73***		10421,28	3657,72	7376,32	
Внебюджетные источники	340979,90	74128,60	73744,00	19593,00	19155,00	20260,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00	26774,30	21465,00
Основные мероприятия:	15405000,31***	58782,50	60061,90	62853,20	57128,80	292821,63**	499605,02***	987321,78	2969674,35	2731474,48	7624067,25	61209,40
Федеральный бюджет	14767415,39***	58782,50	60061,90	62853,20	57128,80	171904,20**	345078,00***	842584,60	2879801,20	2663167,80	7564843,79	61209,40
Бюджет Астраханской области	596766,97***					101888,55**	152941,28***	144737,18	79451,87	64648,96	53099,13	
Местные бюджеты	40817,95***					19028,88**	1585,74***		10421,28	3657,72	6124,33	
1. Основное мероприятие «Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов», в том числе	687 904,50	58 461,30	59 669,10	62 853,20	57 128,80	57 326,00	63 169,30	67 713,50	68 760,50	76 889,80	54 723,60	61 209,40
Федеральный бюджет	687 904,50	58 461,30	59 669,10	62 853,20	57 128,80	57 326,00	63 169,30	67 713,50	68 760,50	76 889,80	54 723,60	61 209,40
1.1. Повышение эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров	214 875,00			16 428,80	16 935,80	23139,00	25 783,50	28 886,80	28 886,80	32 773,50	21 020,40	21020,40
Федеральный бюджет	214 875,00			16 428,80	16 935,80	23139,00	25 783,50	28 886,80	28 886,80	32 773,50	21 020,40	21020,40
1.2. Тушение лесных пожаров	1 650,20			200,00	200,00	50,20	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00
Федеральный бюджет	1 650,20			200,00	200,00	50,20	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00
1.3. Повышение эффективности проведения про-	27 223,20			6 502,80	4 117,80	1571,20	2 344,30	3 330,60	2 050,00	3 330,70	1 987,90	1987,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
филактики воз- никновения, лока- лизации и ликви- дации очагов вредных организ- мов												
Федеральный бюджет	27 223,20			6 502,80	4 117,80	1571,20	2 344,30	3 330,60	2 050,00	3 330,70	1 987,90	1987,90
1.4. Создание и функционирова- ние объектов лес- ного семеновод- ства	2 250,80			927,60	670,80							652,40
Федеральный бюджет	2 250,80			927,60	670,80							652,40
1.5. Осуществле- ние интенсивного лесовосстановле- ния и лесораз- ведения, обеспе- чивающих сохра- нение эколо- гического потен- циала лесов	16 338,20			7 239,00	2 855,40			63,40	173,50	173,50		5833,40
Федеральный бюджет	16 338,20			7 239,00	2 855,40			63,40	173,50	173,50		5833,40
1.6. Организация интенсивного ис- пользования лесов с учетом сохра- нения их эколо- гического потен- циала, лесное планирование и регламентирова- ние	8 267,00			1 185,70	888,50	850,20	850,20	850,20	850,20	850,20	970,90	970,90
Федеральный бюджет	8 267,00			1 185,70	888,50	850,20	850,20	850,20	850,20	850,20	970,90	970,90
1.7. Обеспечение	299 169,70			30 369,30	31 460,50	31715,40	33 991,30	34 382,50	36 600,00	39 561,90	30 544,40	30544,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
переданных полномочий в области лесных отношений												
Федеральный бюджет	299 169,70			30 369,30	31 460,50	31715,40	33 991,30	34 382,50	36 600,00	39 561,90	30 544,40	30544,40
2. Основное мероприятие «Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства»	714,00	321,20	392,80									
Федеральный бюджет	714,00	321,20	392,80									
3. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	191 549,00					63037,40	32 392,10	25 448,50	23 651,20	8 605,70	38 414,10	
Федеральный бюджет	191 549,00					63037,40	32 392,10	25 448,50	23 651,20	8 605,70	38 414,10	
4. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	14443763,20***					159771,33**	399961,82***	886670,68	2877262,65	2645978,98	7474117,74	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
в т.ч. по объектам капитального строительства	2071034,68**					118830,53**	195309,47	28530,90	789618,04	399672,44	539073,30	
Федеральный бюджет	13837747,89***					51540,80	249516,60***	749422,60	2787389,50	2577672,30	7422206,09	
в т.ч. по объектам капитального строительства	1763822,00**					10600,00**	52782,50	23926,60	765929,50	387682,30	522901,10	
Бюджет Астраханской области	565197,36***					89201,65**	148859,48***	137248,08	79451,87	64648,96	45787,32	
в т.ч. по объектам капитального строительства	266394,73**					89201,65**	140941,23	4604,30	13267,26	8332,42	10047,87	
Местные бюджеты	40817,95***					19028,88**	1585,74***		10421,28	3657,72	6124,33	
5. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	60876,90					11376,90					49500,00	
Федеральный бюджет	49500,00										49500,00	
Бюджет Астраханской области	11376,90					11376,90						
6. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)» в рамках	20 192,71					1 310,00	4 081,80	7 489,10			7 311,81	





\* прогнозные значения

\*\* Фактическое освоение в 2019 году составило:

- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации ПОСК-1 МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство гидротехнического сооружения на ильмене Бунтур Наримановского района Астраханской области» – федеральный бюджет – 717,49 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 157,5 тыс. рублей.

\*\*\* Фактическое освоение в 2020 году составило:

- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Реконструкция очистных сооружений канализации ПОСК-1 МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Экологическая реабилитация объекта «Соколовские ямы» в Приволжском районе Астраханской области» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство шлюза-регулятора между протокой Хурдун и ильменем Голга в Икрянинском районе Астраханской области» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ер. Десять котлов в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Лисичкин у с. Михайловка в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменем Шумулдук и ериком Малиновский в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Малая Чада в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного регулирующего гидротехнического сооружения между ильменями Берковский и Малиновский Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Телячий Кут Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Ганьхара в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ильмене Газын в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения между ильменями Большой Чапчалган и Харцаган Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;

- по мероприятию «Строительство шлюза - регулятора на ерике Бува в Наримановском районе Астраханской области» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Расчистка ерика Малая Дарма в Трусовском районе г. Астрахани, в том числе ПИР» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Укрепление береговой линии в р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб., бюджет муниципального образования – 0 тыс. рублей.





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
систем	ных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, %												
	Численность населения, проживающего в районах возникновения локальных водodefицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена (нарастающим итогом), тыс. чел.	23,79	23,79	23,79	23,79	24,61	24,61	39,29	35,27	44,13	68,93	70,34	70,34
	Доля рекультивированных и экологически реабилитированных земель, вовлеченных в хозяйственный оборот, в общей площади земель, подверженных негативному воздействию накопленного экологического вреда, %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81,3
Задача государственной программы 1. Повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при сохранении экологического потенциала лесов	Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда*, %	4,6	4,8	4,2	4,2	4,3	4,3	5	4,6	4,7	4,7	4,7	4,7
Основное мероприятие «Обеспечение использования охраны, защиты и воспроизводства лесов»	Доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем количестве лесных пожаров, %	55,10	53,60	52,10	50,60	50,60	0	0	0	0	0	0	0
	Площадь проведенных сани-	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0	0	0	0	0	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление данной услуги*, %												
	Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года*, %						5	5,1	5,6	5,9	5,9	5,9	5,9
Основное мероприятие «Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства»	Увеличение площади, покрытой лесом, тыс. га	93,7	93,7										
Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади погибших и вырубленных лесных насаждений, %					17,7	25	33	42,6	44,5	59,1	100	
Задача государственной программы 2. Устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод	Расчистка и восстановление водных объектов бассейна реки Волги (нарастающим итогом), м	127627	134827	134827	134827	134827	138297	152397	152397	294921	444541	812451	833451

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, км <sup>3</sup> в год	-	-	-	-	-	0,04	0,03	0,03	0,03	0,02	0,01		
	Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге (нарастающим итогом), ед.								1	1	1	2		
	Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги (нарастающим итогом), ед.							1	1	4	13	17		
	Количество извлеченных из реки Волги и утилизированных судов (нарастающим итогом), ед.	-	-	-	-	-	-	0	0	0	4	23	33	
	Площадь восстановленных водных объектов Нижней Волги (нарастающим итогом), тыс. га							0	0	0,01	0,01	0,01	0,01	
Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Протяженность расчищенных участков русел рек (нарастающим итогом), км	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	2,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»													
Цель 1. Охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод, а также гарантированное обеспечение водными ресурсами населения Астраханской области	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, %	33,90	33,90	33,90	33,90	33,90	33,90	37,59	33,90	33,90	33,90	39,26	100,00
	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, %	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	100,00
Задача 1. Ликвидация дефицита водных ресурсов в водоемных районах Астраханской области	Количество построенных и реконструированных в соответствии с нормативными требованиями объектов водохозяйственного комплекса (нарастающим итогом) (с 2019 года мероприятия по данному направлению проводятся в рамках регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)»), ед.	3	3	3	3	4	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Задача 2. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (нарастающим итогом), м <sup>2</sup>	0	0	0	150785	150785	150785	150785	150785	150785	150785	150785	474635
	Численность населения, проживающего в непосредственной близости к участкам водных объектов, экологические условия проживания которого улучшены в результате выполнения природоохранных мероприятий (нарастающим итогом), тыс. чел.	0	0	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Задача 3. Защита от негативного воздействия вод (строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений)	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (нарастающим итогом), м	250	250	250	250	250	250	706	250	250	250	11706	33818
Задача 4. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Астраханской области, муниципальной собственности, а также капитальный ремонт и лик-	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом), ед.	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	7	7



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ческого вреда деревообрабатывающей промышленности и с нефтесодержащими загрязнениями - в рамках региональных проектов «Оздоровление Волги (Астраханская область)» и «Чистая страна (Астраханская область)»), ед.												
Задача 1. Экологическая реабилитация объектов накопленного экологического вреда в результате прошлой хозяйственной деятельности сельскохозйственной и деревообрабатывающей промышленности	Объем накопленных загрязнений (на объектах накопленного экологического вреда в результате прошлой хозяйственной деятельности сельскохозйственной и деревообрабатывающей промышленности, включенных в подпрограмму) (с 2019 года объекты накопленного экологического вреда деревообрабатывающей промышленности – в рамках регионального проекта «Чистая страна (Астраханская область)»), тыс. тонн	496,021	495,998	495,998	495,998	495,998	0,262	0,262	0,262	0,262	0,262	0,262	0
Задача 2. Экологическая реабилитация объектов накопленного экологического вреда с нефтесодержащими загрязнениями	Объем накопленных загрязнений (на объектах накопленного экологического вреда с нефтесодержащими загрязнениями в рамках подпрограммы)	344,60	344,60	344,60	344,60	344,60	x	x	x	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	(с 2019 года объекты накопленного экологического вреда с нефтесодержащими загрязнениями – в рамках регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)»), тыс. тонн												
Подпрограмма «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области»													
Цель. Доведение уровня воспроизводства, разведения и выпуска охотничьих видов птиц и сайгаков до количества, способствующего максимальному пополнению численности популяций диких животных в Астраханской области	Темп роста численности охотничьих птиц в охотничьих угодьях к базовому уровню, %	101	102	103	104	105	106	107	107	107	107	107	107
Задача 1. Создание условий для увеличения объёмов выпуска, численности охотничьих ресурсов и их устойчивого развития на территории Астраханской области	Численность добытых охотничьих ресурсов, наносящих ущерб охотничьему хозяйству, голов	16685	16800	2500	3000	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
Задача 2. Разработка системы мероприятий и создание условий, направленных на сохранение биологического разнообразия и воспроиз-	Численность охотничьих ресурсов, тыс. голов	176,1	179	183	188	193	198	450	450	450	450	450	450

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
водство объектов животного мира, рациональное и устойчивое использование всех его компонентов													

\* Показатель с 2020 года приведен в соответствие с государственной программой Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства».



Приложение № 5  
к постановлению  
Правительства  
Астраханской области  
от 30.09.2021 № 472-П

Приложение № 7  
к государственной программе

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы государственной программы  
«О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области»

(тыс.руб.)

Источники финансирования подпрограммы государственной программы	Всего	по годам реализации										
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023год	2024* год	2025* год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Подпрограмма «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области»	263869,93	22593,93	19050,00	18060,00	27283,20	32712,90	36844,90	21465	21465	21465	21465	21465
Бюджет Астраханской области	44494,33	6533,33	2000,00		8128,20	12452,90	15379,90					
Внебюджетные источники	219375,6	16060,60	17050,00	18060,00	19155,00	20260,00	21465,00	21465	21465	21465	21465	21465

\* прогнозные значения



Верно:

Приложение № 6  
к постановлению  
Правительства  
Астраханской области  
от 30.09.2021 № 472-П

Приложение № 10  
к государственной программе

Паспорт  
регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	«Оздоровление Волги (Астраханская область)»		
Краткое наименование регионального проекта	«Оздоровление Волги (Астраханская область)»	Срок реализации проекта	20.12.2018 – 25.12.2024
Куратор регионального проекта	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области		
Руководитель регионального проекта	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
Администратор регионального проекта	Ярцева О.В., начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		

Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»

## 2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Информационная система (источник данных)
				Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)		
1.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое															
1.1	Протяженность восстановленных водных объектов Нижней Волги, нарастающим итогом	ФП	Километр; тысяча метров	3,47	31.12.2018	0,00	3,47	14,10	14,10	55,62	160,12	305,32	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»	
1.2	Площадь восстановленных водных объектов Нижней Волги,	ФП	Тысяча гектаров	0,00	31.12.2018	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»	

	нарастающим итогом														
2.	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу														
2.1	Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, нарастающим итогом	ФП	Кубический километр	0,04	31.12.2017	0,00	0,04	0,03	0,03	0,03	0,02	0,01	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2	Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод, нарастающим итогом	ФП	Кубический километр	0,00	31.12.2017	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы														
3.1	Количество построенных, реконструированных водопропуск-	ФП	Единица	0,00	30.12.2018	0,00	0,00	1,00	1,00	4,00	13,00	17,00	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

	ных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги, нарастающим итогом															жет»
4	Реализованы мероприятия, направленные на улучшение состояния реки Волги															
4.1	Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге	ФП	Единица	0,00	30.12.2018	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	2,00	-	-		ГИИС УНП «Электронный бюджет»

## 3. Помесячный план достижения показателей регионального проекта в 2021 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам												На конец 2021 года
				01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	01.12		
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое															





ванных и изолированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге		ца															
--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## 4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Характеристика результата	Тип результата
				Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)			
1	Реализованы мероприятия, направленные на улучшение состояния реки Волги																
1.1	Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружаю-	-	ед.	0	31.12.2018	-	-	0	1	1	1	2	-	-	Снижение негативного воздействия на	Оказание услуг (выполнение работ)	

	щей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, предоставляющих угрозу реке Волге. Нарастающий итог														реку Волгу за счет проведения комплекса мероприятий по ликвидации (рекультивации) 2 объектов накопленного вреда окружающей среде	
2	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое															
2.1	Обеспечена расчистка	-	км	3,47	31.12.2018	-	3,47	14,1	14,1	55,62	160,12	305,32	-	-	Проведение	Оказание

	участков водных объектов Нижней Волги. На- растающий итог													комп- лекса дноуг- луби- тель- ных ра- бот и работ по выемке грунта в целях рас- чистки водных объек- тов Ниж- ней Волги от заи- лива- ния, нано- сов, песка и грунта общей протя-	услуг (вы- пол- нение работ)
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



																ная способ- ность естест- венных водото- ков и восста- новле- но бла- го- прият- ное эколо- гичес- кое сос- тояние уни- каль- ных водных объек- тов Ниж- ней Волги	
2.2	Обеспечена экологи-	-	тыс. га	0	31.12.2018	-	0	0	0	0,01	0,01	0,01	-	-	Прове- дение	Оказа- ние	

	ческая реабилитация водных объектов Нижней Волги. Нарастающий итог													комплекса инженерных, санитарно-гигиенических и ландшафтных мероприятий на водных объектах Нижней Волги общей площадью 0,01 тыс. га, в результате	услуг (выполнение работ)
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--------------------------



																зона- ния водных ресур- сов	
3	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу																
3.1	Обеспече- но сокра- щение от- ведения в реку Волгу загрязнен- ных сточ- ных вод. Нарастаю- щий итог	-	км <sup>3</sup>	0	31.12.2017	-	0	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	-	-	Реали- зация комп- лекса мероп- рий по строи- тельст- ву (рекон- струк- ции, в том числе с элемен- тами рес- тавра- ции, техни- ческо- му пе-	Строи- тель- ство (рекон- струк- ция, техни- ческое пере- воору- жение, приоб- рете- ние) объек- та недви- жимого иму- щества	



															ную норма- тивную очист- ку сточ- ных вод на 0,03 куб. км в год	
3.2	Утвержде- ны регио- нальные программы по строи- тельству и реконст- рукции (модерни- зации) очистных сооруже- ний пред- приятий водопрово- дно-кана- лизацион- ного хозяй-	-	ед.	0	01.10.2019	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Разра- ботаны и ут- вер- ждены регио- наль- ные про- граммы по строи- тельст- ву и реконс- трук- ции (модер-	Утвер- ждение доку- мента

	ства												низа- ции) очист- ных соору- жений пред- прия- тий водо- про- водно- кана- лиза- цион- ного хозяй- ства в соот- ветст- вии с мето- дичес- кими реко- мента- циями Мин- стра	
--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

3.3	В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам	-	ед.	0	01.08.2019	-	1	-	-	-	-	-	-	-	России Подготовлен отчет о результатах оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам в разрезе субъектов Российской Федерации	Оказание услуг (выполнение работ)
-----	--	---	-----	---	------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------------------------------



															основных характеристик, состоянии и проблемных вопросах	
4	Обеспечение устойчивого функционирования водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы															
4.1	Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги	-	ед.	0	31.12.2018	-	0	1	1	4	13	17	-	-	Введены в эксплуатацию 17 водопропускных сооружений, в результате чего к	Строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта



1.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)	0,00	0,00	0,00	673 909,50	236 532,30	396 040,00	1 306 481,80
1.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	105 716,0*	105 716,0*	76 716,00	20 842,56	7 315,44	12 248,66	328 54,66*
1.1.3.1	бюджет Астраханской области	86 687,12*	104 130,26*	76 716,00	10 421,28	3 657,72	6 124,33	287 736,71*
1.1.3.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астраханской области)	19 028,88*	1 585,74*	0,00	10 421,28	3 657,72	6 124,33	40 817,95*
1.1.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
2.	Реализованы мероприятия, направленные на улучшение состояния реки Волги							
2.1	Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и	0,00	109 580,72*	207 788,83	0,00	0,00	1 190 474,43	1 507 843,98*

	изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге							
2.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)	0,00	106 293,30*	201 555,20	0,00	0,00	1 154 750,0	1 462 598,50*
2.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	0,00	3 287,42*	6 233,63	0,00	0,00	35 724,43	45 245,48*
2.1.3.1	бюджет Астраханской области	0,00	3 287,42*	6 233,63	0,00	0,00	35 724,43	45 245,48*
2.1.3.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астраханской области)	-	-	-	-	-	-	-
2.1.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
3.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое							

3.1	Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги	40 940,80*	40 940,80	523 940,80	1 971 960,0	2 189 990,0	5 244 667,09*	10 012 439,49*
3.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)	40 940,80*	40 940,80	523 940,80	1 971 960,0	2 189 990,0	5 244 667,09*	10 012 439,49*
3.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3.1	бюджет Астраханской области	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астраханской области)	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
3.2	Обеспечена экологическая реабилитация водных объектов Нижней	0,00	54 130,83**	34 358,30***	89 351,50	56 316,54	499 902,92	734 060,09

	Волги							
3.2.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)	0,00	49 500,0**	0,0	49 500,0	0,0	499 887,90	598 887,90
3.2.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	-	-	-	-	-	-	-
3.2.3	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	0,00	7 730,73**	34 358,30	39 851,50	56 316,54	15,02	138 272,09
3.2.3.1	бюджет Астраханской области	0,00	7 730,73**	34 358,30	39 851,50	56 316,54	15,02	138 272,09
3.2.3.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
3.2.3.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астраханской области)	-	-	-	-	-	-	-
3.2.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
4.	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы							
4.1	Построены и реконструированы	13 114,53*	89 593,47*	43 866,75	121 199,08	155 824,70	130 784,64	554 383,17*

	водопроектные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги							
4.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)	10 600,0*	52 782,50*	23 926,60	92 020,0	151 150,0	126 861,10	457 340,20*
4.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	-	-	-	-	-	-	-
4.1.3	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	2 514,53*	36 810,97*	19 940,15	29 179,08	4 674,70	3 923,54	97 042,97*
4.1.3.1	бюджет Астраханской области	2 514,53*	36 810,97*	19 940,15	29 179,08	4 674,70	3 923,54	97 042,97*
4.1.3.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
4.1.3.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астраханской области)	-	-	-	-	-	-	-
4.1.4	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
Всего по региональному проекту,		159 771,33*	399 961,82**	886670,68***	2877262,64	2645978,98	7474117,74	14443763,19*

в том числе:							
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)	51 540,80*	249 516,60**	749 422,60	2 787 389,50	2 577 672,30	7 422 206,09	13837747,89*
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	-	-	-	-	-	-	-
консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	108 230,53*	150 445,22**	137 248,08	89 873,14	68 306,68	51 911,65	606 015,30*
бюджет Астраханской области	89 201,65*	148 859,48**	137 248,08	79 451,86	64 648,96	45 787,32	565 197,35*
межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астраханской области)	19 028,88*	1 585,74**	0,00	10 421,28	3 657,72	6 124,33	40 817,95*
внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-

\* В 2019 году не были освоены (либо частично освоены) средства федерального бюджета и средства бюджета Астраханской области по следующим направлениям:

- «Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод с 0,04 до 0,01 км<sup>3</sup>/год путем завершения работ по строительству, реконструкции (модернизации) очистных сооружений»;

- «Построено и реконструировано 17 водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги», сумма по данному направлению указана в соответствии с Законом Астраханской области от 24.12.2018 № 116/2018-ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», в ГИИС «Электронный бюджет» сумма указана в соответствии с бюджетной росписью;

- «Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги» сумма по данному направлению указана в соответствии с Законом Астраханской области от 24.12.2018 № 116/2018-ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», а в ГИИС «Электронный бюджет» сумма указана в соответствии с бюджетной росписью.

\*\* В 2020 году не были освоены (либо частично освоены) средства федерального бюджета и средства бюджета Астраханской области по направлениям «Построено и реконструировано 17 водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги» и «Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод», «Завершена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного экологического вреда (ликвидированы (рекультивированы) 2 объекта)».

\*\*\* В ГИИС «Электронный бюджет» по направлению «Обеспечена экологическая реабилитация водных объектов Нижней Волги» указана сумма, которая включает в себя направление «Подъем и утилизация 33 затонувших судов на акватории реки Волги».

6. Помесячный план исполнения бюджета Астраханской области в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2021 году

№ п/п	Наименование результата	План исполнения нарастающим итогом (тыс. рублей)											На конец 2021 года (тыс. рублей)
		01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	01.12	
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое												
1.1	Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги	0,0	0,0	0,0	3330,56	9418,83	9418,83	9418,83	9418,83	9418,83	159418,83	309418,83	523 940,80
1.2	Обеспечена экологическая	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9358,3	9358,30

	реабилитация водных объектов Нижней Волги												
2	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу												
2.1	Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	76 716,0
3	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы												
3.1	Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3864,31	3864,31	3864,31	43 866,75
4	Реализованы мероприятия, направленные на улучшение состояния реки Волги												
4.1	Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	106864,23	106864,23	106864,23	106864,23	207788,83	207788,83
Итого		0,0	0,0	0,0	3330,56	9418,83	9418,83	116283,06	116283,06	120147,37	270147,37	521072,01	886670,68

Приложение  
к паспорту регионального проекта  
«Оздоровление Волги  
(Астраханская область)»

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Информационная система (источник данных)
		Начало	Окончание			
1	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу					
1.1	Результат «Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод»		31.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Реализация комплекса мероприятий по строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства и (или) линейных объектов позволит обеспечить к концу 2024 года дополнительную нормативную очистку сточных вод на 0,03 км <sup>3</sup> в год	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.1	Контрольная точка «По-	-	31.12.2021	Полумордви-	Прочий тип документа. Поло-	ГИИС

	лучены положительные заключения по результатам государственных экспертиз»			нов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	жительное заключение государственной экспертизы	УНП «Электронный бюджет»
1.1.2	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику»	-	15.11.2022	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документа. Нормативный правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.3	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство (реконструкцию)»	-	30.11.2022	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документа. Разрешение на строительство	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.4	Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены»	-	30.11.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Акт приемки законченного строительством объекта	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1.1.5	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	31.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документа	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.6	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено»	-	31.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документа. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.7	Контрольная точка «Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию»	-	31.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Акт ввода в эксплуатацию	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.8	Контрольная точка «Государственная регистрация права на объект недвижимого имущества произведена»	-	31.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астра-	Прочий тип документа. Свидетельство о государственной регистрации прав	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				ханской области		
1.2	Результат «Утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства»	01.10.2019	01.10.2019	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Разработаны и утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с методическими рекомендациями Минстроя России	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.1	Контрольная точка «Документ разработан»	-	01.08.2019	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.2	Контрольная точка «Документ утвержден (подписан)»	-	01.08.2019	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1.2.3	Контрольная точка «Документ согласован с заинтересованными органами и организациями»	-	01.08.2019	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.3	Результат «В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам»	01.08.2019	01.08.2019	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Подготовлен отчет о результатах оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам в разрезе 16 субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, участвующих в федеральном проекте, включающий в том числе информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии и проблемных вопросах	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.3.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	31.01.2019	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астрахан-	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				ской области		
1.3.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	01.05.2019	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.3.3	Контрольная точка «В Минстрой России представлен сводный отчет об итогах проведения оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, в субъектах Российской Федерации, участвующих в федеральном проекте»	-	01.05.2019	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Отчет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2	Реализованы мероприятия, направленные на улучшение состояния реки Волги					

2.1	Результат «Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге»	31.12.2018	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Снижение негативного воздействия на реку Волгу за счет проведения комплекса мероприятий по ликвидации (рекультивации) 2 объектов накопленного вреда окружающей среде	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.1	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2020	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.2	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	29.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.3	Контрольная точка «Услуга оказана (работы вы-	-	29.12.2021	Смирнов С.А., руководитель	Акт приемки выполненных работ	ГИИС УНП

	полнены)»			службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		«Электронный бюджет»
2.1.4	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2022	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.5	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2022	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

2.1.6	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету субъекту Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.7	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое					
3.1	Результат «Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги»	31.12.2018	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Проведение комплекса дноуглубительных работ и работ по выемке грунта в целях расчистки водных объектов Нижней Волги от заиливания, наносов песка и грунта общей протяженностью 305,32 км с помощью скрепера, земснаряда, бульдозера, плавкрана и	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

					иных средств механизации, в результате которого будет улучшена пропускная способность естественных водотоков и восстановлено благоприятное экологическое состояние уникальных водных объектов Нижней Волги	
3.1.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.08.2019	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2019	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.2.1	Мероприятие «Расчистка пр. Царев в Приволжском районе Астраханской об-	10.01.2019	25.12.2019	Смирнов С.А., руководитель службы природо-	Акт	ГИИС УНП «Элект-

	ласти»			пользования и охраны окружающей среды Астраханской области		ронный бюджет»
3.1.3	Контрольная точка «Представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов»	-	15.01.2020	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.4	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.06.2020	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.5	Контрольная точка «Актуализирован перечень мероприятий, направленных на устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса	-	03.08.2020	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Аст-	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

	Нижней Волги на период 2021 – 2023 годов»			раханской области		
3.1.6	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2020	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.7	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для выполнения услуги (выполнения работы)»	-	01.08.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.8	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2021 году	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

3.1.9	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для выполнения услуги (выполнения работы)»	-	15.02.2022	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Утвержден перечень мероприятий, финансируемый за счет средств, представляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.10	Контрольная точка «Актуализирован перечень мероприятий, направленных на устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги на период 2023 – 2024 годов»	-	01.08.2022	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Актуализирован перечень мероприятий, финансируемый за счет средств, представляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.11	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2022	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2022 году	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.12	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) докумен-	-	15.02.2023	Смирнов С.А., руководитель службы природо-	Прочий тип документов. Утвержден перечень меро-	ГИИС УНП «Элект-

	ты, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»			пользования и охраны окружающей среды Астраханской области	счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ронный бюджет»
3.1.13	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2023	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2023 году	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.14	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	15.02.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Утвержден перечень мероприятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.15	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Аст-	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2024 году	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				раханской области		
3.2	Результат «Обеспечена экологическая реабилитация водных объектов Нижней Волги»	31.12.2018	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Проведение комплекса инженерных, санитарно-гигиенических и ландшафтных мероприятий на водных объектах Нижней Волги общей площадью 0,01 тыс. га, в результате которых будут улучшены показатели гидрологического и экологического состояния водных объектов и созданы условия для хранения и рационального использования водных ресурсов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.2.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	15.01.2020	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.2.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2020	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и	Акты	ГИИС УНП «Электронный

				охраны окружающей среды Астраханской области		бюджет»
3.2.3	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	29.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.2.4	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям экологической реабилитации водных объектов Нижней Волги в 2021 году	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.2.5	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2022	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской об-	Соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				ласти		
3.2.6	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2022	Смирнов С.А., руководитель службы природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Аст- раханской об- ласти	Акт приемки выполненных ра- бот по мероприятиям эколо- гической реабилитации водных объектов Нижней Волги, реали- зованным в 2022 году	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.2.7	Контрольная точка «Ут- верждены (одобрены, сформированы) докумен- ты, необходимые для оказания услуги (выполне- ния работы)»	-	25.12.2023	Смирнов С.А., руководитель службы природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Аст- раханской об- ласти	Соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюд- жета бюджету субъекта Рос- сийской Федерации	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.2.8	Контрольная точка «Ус- луга оказана (работы вы- полнены)»	-	29.12.2023	Смирнов С.А., руководитель службы природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Аст- раханской об- ласти	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям эко- логической реабилитации водных объектов Нижней Вол- ги, реализованным в 2023 году	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.2.9	Контрольная точка «Ут-	-	25.12.2024	Смирнов С.А.,	Соглашение о предоставлении	ГИИС

	верждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»			руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	субсидий из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	УНП «Электронный бюджет»
3.2.22	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям экологической реабилитации водных объектов Нижней Волги, реализованным в 2024 году	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы					
4.1	Результат «Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги»	31.12.2018	25.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Введены в эксплуатацию 17 водопропускных сооружений, в результате чего к концу 2024 года будет обеспечена необходимая проточность гидрографической сети Нижней Волги	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.1	Контрольная точка «Земельный участок предо-	-	25.12.2019	Полумордвинов О.А., ми-	Прочий тип документов. Договор	ГИИС УНП

	ставлен заказчику»			нистр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области		«Электронный бюджет»
4.1.2	Контрольная точка «Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз»	-	25.12.2019	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.3	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство»	-	25.12.2019	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.4	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2019	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

4.1.5	Контрольная точка «Запланированный объем строительно-монтажных работ завершен»	-	25.12.2019	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Акт	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.6	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2020	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.7	Контрольная точка «Запланированный объем строительно-монтажных работ завершен»	-	25.12.2020	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Акт	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.8	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено»	-	25.12.2020	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астра-	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				ханской области		
4.1.9	Контрольная точка «Работы по разработке проектной документации, запланированные в 2020 году, выполнены»	-	25.12.2020	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.10	Контрольная точка «Земельный участок представлен заказчику»	-	25.12.2022	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Нормативный правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.11	Контрольная точка «Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз»	-	25.12.2022	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Положительное заключение государственной экспертизы	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.12	Контрольная точка «Получено разрешение на	-	25.12.2022	Полумордвинов О.А., ми-	Прочий тип документов. Разрешение на строительство	ГИИС УНП

	строительство»			нистр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области		«Электронный бюджет»
4.1.13	Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены»	-	25.12.2022	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Акт приемки законченного строительством объекта	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.14	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2022	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Справка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.15	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено»	-	25.12.2022	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

4.1.16	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику»	-	25.12.2023	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Нормативный - правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.17	Контрольная точка «Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз»	-	25.12.2023	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Положительное заключение государственной экспертизы	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.18	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство»	-	25.12.2023	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Разрешение на строительство	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.19	Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены»	-	25.12.2023	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального	Акт приемки законченного строительством объекта	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				хозяйства Астраханской области		
4.1.20	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2023	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Справка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.21	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено»	-	25.12.2023	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.22	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику»	-	25.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Нормативный - правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.23	Контрольная точка «Получены положительные заключения по результатам	-	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природо-	Прочий тип документов. Положительное заключение государственной экспертизы	ГИИС УНП «Элект-

	государственных экспертиз»			пользования и охраны окружающей среды Астраханской области		ронный бюджет»
4.1.24	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство»	-	25.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Разрешение на строительство	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.25	Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены»	-	25.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Акт приемки законченного строительством объекта	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
4.1.26	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Справка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

4.1.27	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено»	-	25.12.2024	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
--------	---	---	------------	--	--	-------------------------------

## Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
2.	Администратор регионального проекта	Ярцева О.В.	Начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	20
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3.	Участник регионального проекта	Бойправ О.Н.	Заместитель министра строительства и	Полумордвинов О.А., министр строительства и	20

			жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	
Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод					
4.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Полумордвинов О.А.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
5.	Участник регионального проекта	Бойправ О.Н.	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	20
Утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства					
6.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Полумордвинов О.А.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
7.	Участник регионального проекта	Бойправ О.Н.	Заместитель министра строи-	Полумордвинов О.А., министр строительства и	20

			тельства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	
В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам					
8.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Полумордвинов О.А.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
9.	Участник регионального проекта	Бойправ О.Н.	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	20
Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге					
10.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20

11.	Участник регионального проекта	Мурзалиев Т.Н.	Исполняющий обязанности начальника отдела охраны окружающей среды службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	20
Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги					
12.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
13.	Администратор регионального проекта	Ярцева О.В.	Начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	20
Обеспечена экологическая реабилитация водных объектов Нижней Волги					
14.	Ответственный за достижение	Смирнов С.А.	Руководитель служ-	Богомолов М.В., замес-	20

	результата регионального проекта		бы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	титель председателя Правительства Астраханской области	
15.	Администратор регионального проекта	Ярцева О.В.	Начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	20
Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги					
16.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Полумордвинов О.А.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
17.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
18.	Администратор регионального проекта	Ярцева О.В.	Начальник отдела водных ресурсов слу-	Смирнов С.А., руководитель службы природо-	20

			жбы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	пользования и охраны окружающей среды Астраханской области	
--	--	--	---	--	--



Приложение № 7  
к постановлению  
Правительства  
Астраханской области  
от 30.09.2021 № 472-П

Приложение № 11  
к государственной программе

Паспорт  
регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	«Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)»		
Краткое наименование регионального проекта	«Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)»	Срок начала и окончания проекта	01.10.2018 – 25.12.2024
Куратор регионального проекта	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области		
Руководитель регионального проекта	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
Администратор регионального проекта	Ярцева О.А., начальник отдела водных ресурсов службы		

	природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»

## 2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Информационная система (источник данных)
				Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)		
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волга, озера Байкал и Телецкое															
1.1	Разработка проектно-сметной документации (ПСД) по экологической реабилитации водных объектов	ФП	Единица	0	31.12.2018	-	4	4	4	4	4	4	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»	



1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое															
1.1	Улучше- но эколо- гическое состоя- ние гид- рографи- ческой сети. Нарас- тающий итог	-	км	0	31.12.2018	-	0	0	0	0	0	2,7	-	-	Прове- дение к концу 2024 года комп- лекса дноуг- луби- тель- ных работ и работ по выемке грунта в целях рас- чистки водных объек- тов от заи- вания, нано- сов	Оказа- ние услуг (выпол- нение работ)





1.1.	Разработка проектно-сметной документации (ПСД) по экологической реабилитации водных объектов Астраханской области	11 376,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 376,90
1.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	11 376,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 376,90
1.1.3.1	бюджет Астраханской области	11 376,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 376,90
1.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюд-	-	-	-	-	-	-	-

	жетных трансфертов из бюджета Астраханской области)							
1.1.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Улучшено экологическое состояние гидрографической сети	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49 500,00	49 500,00
1.2.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49 500,00	49 500,00
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1	бюджет Астраханской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.3.	бюджеты муниципальных об-	-	-	-	-	-	-	-

	разований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астраханской области)							
1.2.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
Всего по региональному проекту, в том числе:		11 376,90	0,00	0,00	0,00	0,00	49 500,00	60 876,90
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49 500,00	49 500,00
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов		-	-	-	-	-	-	-
консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:		11 376,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 376,90
бюджет Астраханской области		11 376,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11 376,90
межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований		-	-	-	-	-	-	-
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из		-	-	-	-	-	-	-



Приложение  
к паспорту регионального проекта  
«Сохранение уникальных водных  
объектов (Астраханская область)»

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Информационная система (источник данных)
		Начало	Окончание			
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое					
1.1	Результат «Осуществлена разработка проектно-сметной документации по экологической реабилитации водных объектов Астраханской области»	01.01.2019	25.12.2019	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	К концу 2019 года разработано 4 ПСД по экологической реабилитации водных объектов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.1	Контрольная точка «Разработка проектно-сметной документации по экологической реабилитации 1 водного объекта»	08.04.2019	31.05.2019	Смирнов С.А. руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды	Прочий вид документов. Отчет о выполненных работах	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				Астраханской области		
1.1.2	Контрольная точка «Разработка проектно-сметной документации по экологической реабилитации 3 водных объектов»	-	25.12.2019	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий вид документов. Отчет о выполненных работах	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2	Результат «Улучшено экологическое состояние гидрографической сети»	10.01.2019	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Проведение к концу 2024 года комплекса дноуглубительных работ и работ по выемке грунта в целях расчистки водных объектов от заиливания, наносов песка и грунта общей протяженностью не менее 2,7 км. В результате будут созданы условия для сохранения водных и водных биологических ресурсов, а также обеспечены комфортные экологические условия	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

					проживания населения вблизи водных объектов	
1.2.1	Контрольная точка «Утверждены (одоб- рены, сформированы) документы, необхо- димые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Перечень мероприятий субъекта Российской Фе- дерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.2	Контрольная точка «Услуга оказана (ра- боты выполнены)»	-	25.12.2024	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

## Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20

			охраны окружающей среды Астраханской области		
2.	Администратор регионального проекта	Ярцева О.В.	Начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	20
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Участник регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
Улучшено экологическое состояние гидрографической сети					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской об-	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20

			ласти		
2.	Участник регионального проекта	Ярцева О.В.	Начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	20



Приложение № 8  
к постановлению  
Правительства  
Астраханской области  
от 30.09.2021 № 472-П

Приложение № 12  
к государственной программе

Паспорт  
регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	«Сохранение лесов (Астраханская область)»		
Краткое наименование регионального проекта	«Сохранение лесов (Астраханская область)»	Срок начала и окончания проекта	01.10.2018 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области		
Руководитель регионального проекта	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
Администратор регионального проекта	Левин Я.Б., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области по лесному хозяйству		
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства»		
Связь с государственными	Государственная программа Астраханской области «Охрана окружающей среды		

программами Астраханской области	Астраханской области»
----------------------------------	-----------------------

## 2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год									Информационная система (источник данных)
				Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)	
1	Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений														
1.1	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений <sup>1</sup>	ФП	Процент	17,7	31.08.2018	-	25	33	42,6	44,5	59,1	100	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2	Площадь лесовосстановления и	РП	Тысяча гектар	0,0783	31.08.2018	-	0,113	0,08	0,100	0,155	0,200	0,3276	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

	лесоразведения <sup>1</sup>														жет»
1.3	Площадь погибших лесных насаждений <sup>1</sup>	РП	Тысяча гектар	0,332	31.08.2018	-	0,090	0,249	0,227	0,214	0,201	0,192	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.4	Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения <sup>1</sup>	РП	Тонна	0,5	31.08.2018	-	0,47	0,47	0,47	0,47	0,5	0,75	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.5	Количество выращенного посадочного материала лесных растений <sup>1</sup>	РП	Тысяча штук	500,9	31.08.2018	-	344,9	359,8	375,2	389,7	426,3	433,2	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

<sup>1</sup>Показатель ежегодно уточняется при защите бюджетных проектировок на очередной финансовый год в Федеральном агентстве лесного хозяйства в зависимости от площади выбытия лесов в лесном фонде на территории Астраханской области.

### 3. Помесячный план достижения показателей регионального проекта в 2021 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень по-	Единица измерения (по	Плановые значения по месяцам												На конец 2021 года
				01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	01.12		

		ка- зате- ля	ОКЕИ)												
1	Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений														
1.1	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений	ФП	Процент	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42,6	42,6
1.2	Площадь лесовосстановления и лесоразведения	РП	Тысяча гектар	0	0	0,0015	0,0698	0,0698	0,0698	0,0698	0,0698	0,0698	0,100	0,100	0,100
1.3	Площадь погибших лесных насаждений	РП	Тысяча гектар	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,227
1.4	Сбор семян лесных растений для ле-	РП	Тонна	0	0	0	0	0	0,02	0,46	0,46	0,46	0,47	0,47	0,47

	совосстановления и лесоразведения														
1.5	Количество выращенного посадочного материала лесных растений	РП	Тысяча штук	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	375,2

## 4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год									Характеристика результата	Тип результата
				Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)		
1	Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений															
1.1	Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной	-	Процент	0	-	0	0	0	20	0	0	0	-	-	Обеспечено дооснащение государственных автономных учреждений	Приобретение товаров, работ и услуг

	техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению														Астраханской области специализированной техникой и оборудованием к 31.12.2023 на 0,34 млн руб. (плуги, культиваторы, лесопосадочные машины, бороны и др.)	
1.2	Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффек-	Тысяча гектар	0	-	0	0	0	0	0,09	0	0	0	0	0	Увеличены площади лесовосстановления и лесо-	Оказание услуг (выполнение

	тивность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду															разведения, повышено качество и эффективность работ по воспроизводству лесов на лесных участках, не переданных в аренду, на 31.12.2021-0,009 тыс. га, на 31.12.2024-0,3 тыс.га	работ)
1.3	Оснащены специализированные государственные авто-	-	Процент	0	12.01.2019	0	0	0	87	0	0	0	0	0	0	Обеспечено оснащение государственных	Приобретение товаров,

	<p>номные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров</p>															<p>автономных учреждений Астраханской области (лесхозов) специализированной техникой и оборудованием к 31.12.2024 на 191,2 млн рублей (пожарные автоцистерны, лесопожарные трактора, лесопожар-</p>	<p>работ, услуг</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---------------------



1.4	Сбор семян лесных рас- тений для ле- совосстанов- ления и лесо- разведения	-	Тонна	0	-	0	0	0	0,47	0	0	0	0	0	Осущест- влен сбор семян лесных растений для лесо- восста- новления и лесо- разведе- ния с объектов ЕГСК и нормаль- ных на- сажде- ний. Резерв- ный фонд лесных семян не форми- руется в соответ- ствии с докумен- тами лес-	Ока- зание услуг (вы- пол- нение работ)
-----	---	---	-------	---	---	---	---	---	------	---	---	---	---	---	--	---



1.1.3.	Внебюджетные источники, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.	Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду	6104,7	3789,2	3324,7	3312,1	3544,3	6627,2	26 702,2
1.2.1.	Консолидированный бюджет Астраханской области, всего	6104,7	3789,2	3324,7	3312,1	3544,3	6627,2	26 702,2
1.2.1.1.	Федеральный бюджет	6104,7	3789,2	3324,7	3312,1	3544,3	6627,2	26 702,2
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.	Внебюджетные источники, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.	Оснащены специализированные государственные автономные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране	56853,2	28532,0	18168,0	18641,8	5043,0	31786,9	159 024,9

	лесов от пожаров							
1.3.1.	Консолидированный бюджет Астраханской области, всего	56853,2	28532,0	18168,0	18641,8	5043,0	31786,9	159 024,9
1.3.1.1.	Федеральный бюджет	56853,2	28532,0	18168,0	18641,8	5043,0	31786,9	159 024,9
1.3.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.3.	Внебюджетные источники, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4	Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения	0,0	0,0	28,1	19,3	18,4	0,0	65,8
1.4.1.	Консолидированный бюджет Астраханской области, всего	0,0	0,0	28,1	19,3	18,4	0,0	65,8
1.4.1.1.	Федеральный бюджет	0,0	0,0	28,1	19,3	18,4	0,0	65,8
1.4.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.3.	Внебюджетные источники, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
**Итого по региональному проекту, в том числе:		63 037,4	32 392,1	25 448,5	23 651,2	8 605,7	38 414,1	191 549,0



	дения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению												
1.2	Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду	0,0	831,18	831,18	831,18	1662,36	1662,36	1662,36	2493,53	2493,53	3324,7	3324,7	3324,7
1.3	Оснащены специализированные государственные автономные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	18168,0	18168,0	18168,0	18168,0	18168,0	18168,0
1.4	Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения	0,00	0,00	7,03	7,03	14,05	14,05	14,05	21,07	21,07	28,1	28,1	28,1
Итого:		0,00	831,18	838,21	838,21	1676,41	5604,11	23772,11	24610,3	24610,3	25448,5	25448,5	25448,5

## 7. Дополнительная информация

Достижение целевого показателя: отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений на уровне 100% возможно за счет повышения качества лесовосстановления и технического уровня лесохозяйственных работ, а также снижения площади гибели лесов. Сплошная рубка лесных насаждений в Астраханской области осуществляется только при проведении сплошных санитарных рубок, а также при уборке неликвидной древесины в уже погибших лесах.

Результат достижения целевого показателя: обеспечение баланса выбытия и воспроизводства лесов в соотношении 100%.

Объемные показатели площади воспроизводства лесов (лесовосстановления и лесоразведения) ежегодно уточняются при защите в Федеральном агентстве лесного хозяйства бюджетных проектировок на очередной финансовый год в зависимости от площади выбытия лесов в лесном фонде на территории Астраханской области.

Увеличена площадь лесовосстановления и лесоразведения, которая к 2024 году должна стать не менее площади выбытия лесов за счет гибели и вырубki лесных насаждений.

Дополнительное финансирование из федерального бюджета работ по лесовосстановлению позволит увеличить площадь лесовосстановления на лесных участках, не переданных в аренду.

В рамках реализации проекта планируется модернизация материально-технической базы государственных автономных учреждений Астраханской области посредством оснащения их специализированной противопожарной и лесохозяйственной техникой и оборудованием для охраны и воспроизводства лесов.

В рамках полноценного функционирования модели запланированные результаты регионального проекта обеспечат соблюдение баланса выбытия и воспроизводства лесов Астраханской области, что в целом обеспечит достижение целевого показателя проекта «Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений» к 2024 году на уровне 100%

Приложение  
к паспорту регионального  
проекта «Сохранение лесов  
(Астраханская область)»

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Информационная система (источник данных)
		Начало	Окончание			
1	Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений					
1.1	Результат «Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по ле-	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Обеспечено дооснащение государственных автономных учреждений Астраханской области специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием к 31.12.2023 на 0,34 млн руб. (плуги, культиваторы, лесопосадочные машины, бороны	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

	совосстановлению и лесоразведению»				и др.)	
1.1.1	Контрольная точка «Представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов»	-	31.12.2019	Костина Е.Н, заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.1.2	Контрольная точка «Представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов»	-	31.12.2020	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.1.3	Контрольная точка «Закупка включена в план закупок»	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской	Прочий тип документа. Закупка включена в план график	

				области		
1.1.4	Контрольная точка «Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок»	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет. Заключены государственные контракты и договора	
1.1.5	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт. Поставлена техника и оборудование	
1.1.6	Контрольная точка «Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту»	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет. Произведена оплата	

1.1.7	Контрольная точка «Представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов»	-	31.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет. Оснащены государственные автономные учреждения лесохозяйственной техникой и оборудованием	
1.2	Результат «Увеличение площади лесовосстановления и лесоразведения, повышение качества и эффективности работ по воспроизводству лесов на лесных участках, не переданных в аренду»	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Увеличены площади лесовосстановления и лесоразведения, повышено качество и эффективность работ по воспроизводству лесов на лесных участках, не переданных в аренду, на 31.12.2021 – 0,09 тыс. га, на 31.12.2024 – 0,3 тыс.га	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.1	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение»	-	01.03.2019	Костина Е.Н., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.2.2	Контрольная точка	-	31.12.2019	Костина Е.Н., замес-		

	«Услуга оказана (работы выполнены)»			титель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.2.3	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	31.12.2019	Костина Е.Н., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.2.4	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение»	-	01.03.2020	Костина Е.Н., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.2.5	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	31.12.2020	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей сре-		

				ды Астраханской области		
1.2.6	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение»		01.03.2020	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Согласованы объемные показатели	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.7	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	31.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Проведено лесовосстановление и лесоразведение	
1.2.8	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	31.12.2021	Левин Я.Б., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет	
1.2.9	Контрольная точка	-	31.12.2021	Петров А.М., и.о. за-	Приказ. Утверждены	ГИИС УНП

	«Государственное (муниципальное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) утверждено (государственное задание включено в реестр государственных заданий)»			местителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	государственные задания	«Электронный бюджет»
1.2.10	Контрольная точка «Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) заключено (включено в реестр соглашений)»	-	31.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Заключены соглашения о финансовом обеспечении государственных заданий	

1.2.11	Контрольная точка «Представлен отчет о выполнении соглашения о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ)»	-	31.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Проведено лесовосстановление и лесоразведение	
1.3	Результат «Оснащены специализированные государственные автономные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной	12.01.2019	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Обеспечено оснащение государственных автономных учреждений Астраханской области (лесхозов) специализированной техникой и оборудованием к 31.12.2024 на 191,2 млн рублей (пожарные автоцистерны, лесопожарные трактора, лесопожарные катера, РЛО, мотопомпы, бензопилы и др.). Приобретение лесо-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

	техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров»				пожарной техники и оборудования позволит повысить скорость реагирования лесопожарных формирований и снизить ущерб от лесных пожаров на 47 %	
1.3.1	Контрольная точка «Представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов»	-	31.12.2019	Костина Е.Н., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-	
1.3.2	Контрольная точка «Представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов»	-	31.12.2020	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-	
1.3.3	Контрольная точка «Закупка включена в план закупок»	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской	Прочий тип документа. Закупка включена в план - график	-

				области		
1.3.4	Контрольная точка «Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок»	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Государственные контракты внесены в реестр	-
1.3.5	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Лесопожарная техника и оборудование поставлено	-
1.3.6	Контрольная точка «Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контрак-	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет. Произведена оплата по государственным контрактам	

	ту»					
1.3.7	Контрольная точка «Представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов»		31.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет. Оснащены государственные автономные учреждения лесопожарной техникой и оборудованием	
1.4	Результат «Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения»	-	31.12.2021	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Осуществлен сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения с объектов ЕГСК и нормальных насаждений. Резервный фонд лесных семян не формируется в соответствии с документами лесного планирования	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.4.1	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	31.12.2019	Костина Е.Н., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		

1.4.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	31.12.2020	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.4.3	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	30.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о сборе семян	
1.4.4	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение»	-	31.12.2021	Левин Я.Б., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		

1.4.5	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	31.12.2021	Левин Я.Б., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет	
1.4.6	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	31.12.2022	Левин Я.Б., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет	
1.4.7	Контрольная точка «Государственное (муниципальное) задание на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) утверждено (государственное задание включено в реестр государственных заданий)»		31.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Приказ. Утверждены государственные задания	

1.4.8	Контрольная точка «Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) заключено (включено в реестр соглашений)		31.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Заключены соглашения на обеспечение государственных заданий	
1.4.9	Контрольная точка «Представлен отчет о выполнении»		31.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет представлен	
1.4.10	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	31.12.2021	Петров А.М., и.о. заместителя руководителя службы природопользования и ох-	Прочий тип документа. Заготовлены семена лесных растений	

				раны окружающей среды Астраханской области		
--	--	--	--	--	--	--

## Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	80
2.	Администратор регионального проекта	Левин Я.Б.	Заместитель руководителя по лесному хозяйству службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	100
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Участник регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20

				ти	
Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению					
4.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
5.	Участник регионального проекта	Левин Я.Б.	Заместитель руководителя по лесному хозяйству службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	80
Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду					
6.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20

7.	Участник регионального проекта	Левин Я.Б.	Заместитель руководителя по лесному хозяйству службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	80
Оснащены специализированные государственные автономные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров					
8.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
9.	Участник регионального проекта	Левин Я.Б.	Заместитель руководителя по лесному хозяйству службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	80
Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения					

10.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
11.	Участник регионального проекта	Левин Я.Б.	Заместитель руководителя по лесному хозяйству службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	80



Приложение № 9  
к постановлению  
Правительства  
Астраханской области  
от 30.09.2021 № 472-П

Приложение № 13  
к государственной программе

Паспорт  
регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	«Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма»			
Краткое наименование регионального проекта	«Сохранение биоразнообразия»	Срок реализации проекта	01.01.2019	31.12.2024
Куратор регионального проекта	Богомолов М.В.	заместитель председателя Правительства Астраханской области		
Руководитель регионального проекта	Смирнов С.А.	руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
Администратор регионального проекта	Иванов М.В.	начальник отдела государственного охотничьего		

		надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области
Связь с государственными программами Астраханской области	Государственная программа	Государственная программа Астраханской области «Охрана окружающей среды Астраханской области»

## 2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год							Признак ключевого параметра (да/нет)	Информационная система (источник данных)	
				Значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024			
1.	Сохранение биологического разнообразия, в том числе создание не менее 4 особо охраняемых природных территорий регионального значения														
1.1.	Общее количество особо охраняемых природных территорий регионального значения (нарастающим итогом)	ФП	Единица	50	01.08.2018	50	51	53	53	53	53	53	53	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.2.	Увеличена	ФП	Тысяча	0	01.08.2018	0,062	0,101	0,384	0,384	0,384	0,384	0,384	0,384	нет	Государст-

	площадь особо охраняемых природных территорий (нарастающим итогом)		гектаров											венная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.3.	Индекс численности ряда редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных	ФП	доля единиц	1	01.08.2018	1	≥1	≥1	≥1	≥1	≥1	≥1	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.4.	Увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях	ФП	тыс. человек	2,6	01.08.2018	2,6	3,75	5,37	6,0	7,5	9,0	10,0	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.	Задача регионального проекта: увеличение площади особо охраняемых природных территорий не менее чем на 0,384 га													

2.1.	Количество новых созданных особо охраняемых природных территорий	РП	Единица	1	01.08.2018	1	1	2	0	0	0	0	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
3.	Задача регионального проекта: сохранение биоразнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных													
3.1.	Численность сайгака на территории питомника «Сайгак» ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское» (нарастающим итогом)	РП	особи	15	01.08.2018	15	18	16	22	24	26	28	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
3.2.	Численность сайгака на территории государственного природного заказника Аст-	РП	особи	3500	01.08.2018	3500	3700	4000	4500	5000	5500	6000	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды

	раханской области «Степной» (нарастающим итогом)													Астраханской области»
4.	Задача регионального проекта: увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях регионального значения													
4.1.	Количество созданных и обустроенных туристских маршрутов на особо охраняемых природных территориях регионального значения (нарастающим итогом)	РП	Единица	0	01.08.2018	0	2	4	6	8	9	11	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
5.	Задача регионального проекта: обеспечение функционирования и охраны созданных природных заповедных территорий													
5.1.	Количество приобретенных материально-технических средств (нарас-	РП	Единица	0	31.12.2021	0	0	0	1	3	8	10	нет	Государственная программа «Охрана окружающей



	гака на территории питомника «Сайгак» ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»														
2.2.	Численность сайгака на территории государственного природного заказника Астраханской области «Степной»	РП	тыс.гол.	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	4,5
3.	Задача регионального проекта: увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях регионального значения														
3.1.	Количество созданных и обустроенных туристских маршрутов на особо охраняемых природных территориях регионального значения	РП	ед.	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	2
4.	Задача регионального проекта: обеспечение функционирования и охраны созданных природных заповедных														

	территорий															
4.1.	Количество приобретенных материально-технических средств	РП	ед.	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	1

## 4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Федеральный проект	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год							Характеристика результата	Тип результата	
				Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024			
1.	Сохранение биологического разнообразия, в том числе создание не менее 4 особо охраняемых природных территорий регионального значения														
1.1.	К концу 2020 года увеличена площадь ООПТ не менее чем на 0,384 тыс. га	-	тыс.га	0,062	01.08.2018	0,062	0,101	0,384	0,384	0,384	0,384	0,384	Площадь ООПТ регионального значения увеличена на 0,384 тыс.га	Принятие нормативных правовых актов, выполнение работ по землеустройству и внесению сведений о границах ООПТ	

															в Единый государственный реестр недвижимости, оказание услуг на изготовление аншлагов
1.2.	К концу 2024 года реализованы мероприятия по восстановлению и реинтродукции редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных на особо охраняемых природных территориях ре-	-	доля единиц	1	01.08.2018	1	≥1	≥1	≥1	≥1	≥1	≥1	ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское» реализованы мероприятия по восстановлению и реинтродукции	Приобретение товаров, выполнение работ, оказание услуг на территории питомника «Сайгак» с целью содержания сайгака в полувольных усло-	

	гионального значения, увеличена их численность													редкого и находящегося под угрозой исчезновения особо ценного вида – антилопы Сайги на территории питомника «Сайгак»	виях для последующей реинтродукции на территорию государственного природного заказника Астраханской области «Степной»
1.3.	К концу 2024 года увеличено количество посетителей на ООПТ регионального значения не менее чем на 10,0 тыс. человек	-	тыс. человек	2,6	01.08.2018	2,6	3,75	5,37	6,0	7,5	9,0	10,0	К концу 2024 года увеличено число посетителей на территории 2 ООПТ регионального значения	Оказание услуг, выполнение работ для обустройства инфраструктуры туристских маршрутов на террито-	

														до 10,0 тыс. человек	рии природных парков Астраханской области «Волго-Ахтубинское междуречье» и «Баскунчак»
2.	Задача регионального проекта: увеличение площади особо охраняемых природных территорий не менее чем на 0,384 га														
2.1.	Проведена работа по созданию новых ООПТ регионального значения, а также проведены организационные и кадастровые работы	РП	Единица	1	01.08. 2018	1	2	4	0	0	0	0	Создано 4 ООПТ регионального значения	Выполнение работ по землеустройству и внесению сведений о границах ООПТ в Единый государственный	

															реестр не- движи- мости
3.	Задача регионального проекта: сохранение биоразнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных														
3.1.	К 2024 году ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское» реализованы мероприятия по восстановлению и реинтродукции редкого и находящегося под угрозой исчезновения особо ценного вида – антилопы Сайги на территории питомника «Сайгак»	РП	Особи	15	01.08.2018	15	18	16	22	24	26	28	Реализованы мероприятия по сохранению редкого исчезающего вида – антилопы Сайги популяции Северо-Западного Прикаспия путем популяционного содержания в питом-	Оказание услуг, выполнение работ для обеспечения содержания сайгака на территории питомника «Сайгак»	

														нике «Сайгак» с целью последующего выпуска в естественную среду обитания заказника «Степной»	
3.2.	К 2024 году реализованы мероприятия по поддержанию стабильного состояния численности редких видов животных. Сохранена стабильная численность антилопы Сайги попу-	РП	Тыс. голов	3500	01.08. 2018	3500	3700	4000	4500	5000	5500	6000	К 2024 году осуществлена реинтродукция в естественную среду обитания в количестве 20 особей самцов	Выполнение работ, оказание услуг ГБУ АО «Дирекция заказника «Степной» Астраханской области» в рамках государственного задания на	

	ляции Северо-Западного Прикаспия на территории государственного природного заказника Астраханской области «Степной»													территории заказчика «Степной»
4.	Задача регионального проекта: увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях регионального значения													
4.1.	К концу 2024 года государственным бюджетным учреждением Астраханской области «Дирекция для обеспечения функционирования северных особо охраняемых природных территорий	РП	Ед.	0	01.08.2018	0	2	4	6	8	9	11	К концу 2024 года открыто и обустроено 11 туристских маршрутов	Оказание услуг, выполнение работ для обустройства инфраструктуры 11 туристских маршрутов на территории природных парков

	Астраханской области» (далее – ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ») создана и обустроена инфраструктура 11 туристских маршрутов на 2 ООПТ регионального значения													Астраханской области «Волго-Ахтубинское междуречье» и «Баскунчак»
5.	Задача регионального проекта: обеспечение функционирования и охраны созданных природных заповедных территорий													
5.1.	К концу 2024 года максимально сокращено количество правонарушений в области охраны и ис-	РП	Ед.	0	31.12.2020	0	0	0	1	3	8	10	К концу 2024 года приобретено 10 материально-технических	Приобретение товаров ГБУ АО «Дирекция северных ООПТ Астрахан-



	организационные и кадастровые работы»								
1.1.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.	консолидированный бюджет Астраханской области, в том числе:	440,0	970,0	1930,4	0,00	0,00	0,00	0,00	3340,40
1.1.3.1.	бюджет Астраханской области	440,0	970,0	1930,4	0,00	0,00	0,00	0,00	3340,40
1.1.3.2.	из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1.	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Задача регионального проекта: сохранение биоразнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных								
2.1.	К 2024 году ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское» реализованы мероприятия по восстановлению и реинтродукции редкого и находящегося под угрозой исчезновения особо ценного вида – антилопы Сайги на территории питомника «Сайгак»	0	0,0	1039,9	4393,5	0,00	0,00	4554,61	9988,01
2.1.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.3.	консолидированный бюджет Астраханской области, в том числе:	0	0,0	1039,9	4393,5	0,00	0,00	4554,61	9988,01
2.1.3.1.	бюджет Астраханской области	0	0,0	1039,9	4393,5	0,00	0,00	4554,61	9988,01
2.1.3.2.	из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.3.3.	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Задача регионального проекта: увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях регионального значения								
3.1.	Результат регионального проекта «К концу 2024 года ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ» создана и обустроена инфраструктура 11 туристских маршрутов на 2 ООПТ регионального значения»	0	340,0	1095,5	1149,20	0,00	0,00	1784,00	4368,70
3.1.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.3.	консолидированный бюджет Астраханской области, в том числе:	0	340,0	1095,5	1149,20	0,00	0,00	1784,00	4368,70

3.1.3.1.	бюджет Астраханской области	0	340,0	1095,5	1149,20	0,00	0,00	1784,00	4368,70
3.1.3.2.	из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.3.3.	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Задача регионального проекта: обеспечение функционирования и охраны созданных природных заповедных территорий								
4.1.	Результат регионального проекта «К концу 2024 года максимально сокращено количество правонарушений в области охраны и использования природных заповедных территорий»	0	0,00	0,00	1946,4	0,00	0,00	973,2	2919,6
4.1.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1.1.1.	из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1.3.	консолидированный бюджет Астраханской области, в том числе:	0	0	0	1946,4	0,00	0,00	973,2	2919,6
4.1.3.1.	бюджет Астраханской области	0	0	0	1946,4	0,00	0,00	973,2	2919,6
4.1.3.2.	из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1.3.3.	местные бюджеты	0	0	0	0	0	0	0	0







Приложение  
к паспорту регионального  
проекта «Сохранение биологи-  
ческого разнообразия и разви-  
тие экологического туризма  
(Астраханская область)»

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, конт- рольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Реа- ли- зация в су- бъек- те Рос- сийс- кой Феде- рации (да/ нет)	Информацион- ная система (источник данных)
		Начало	Окон- чание	Пред- шест- вен- ники	По- сле- дова- тели				
1.	Сохранение биологического разнообразия, в том числе создание не менее 4 особо охраняемых природных территорий регионального значения								
1.1.	Результат «К концу 2020 года увеличена площадь ООПТ не менее чем на 0,384 тыс. га»	01.01.2020	31.12.2020	-	-	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира	Постановления Правительства Астраханской области о создании ООПТ регионального зна-	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской об-

						службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	чения		ласти»
1.1.1.	Контрольная точка «Приобретение работ по подготовке материалов, обосновывающих создание ООПТ регионального значения»	01.01.2019	09.08.2019	-	-	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Материалы, обосновывающие необходимость создания ООПТ регионального значения	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.2.	Контрольная точка «Разработан нормативный правовой акт»	09.08.2019	12.08.2019	1.1.1.	1.1.3, 1.1.4, 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.1.9, 1.1.10	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Аст-	Разработан проект постановления Правительства Астраханской области о создании ООПТ регионального значения	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

						раханской области			
1.1.3.	Контрольная точка «Акт согласован с заинтересованными органами и организациями»	13.08.2019	25.10.2019	1.1.2.	1.1.4, 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.1.9, 1.1.10	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Карточка согласования к проекту постановления Правительства Астраханской области	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.4.	Контрольная точка «Акт внесен в высший исполнительный орган власти»	28.10.2019	12.11.2019	1.1.3	1.1.5, 1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.1.9, 1.1.10	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Проект постановления Правительства Астраханской области внесен для рассмотрения на заседании Правительства Астраханской области	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

1.1.5.	Контрольная точка «Акт подписан»	12.11.2019	18.11.2019	1.1.4	1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.1.9, 1.1.10	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Постановление Правительства Астраханской области подписано	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.6.	Контрольная точка «Акт прошел государственную регистрацию»	18.11.2019	18.11.2019	1.1.5	1.1.7, 1.1.8, 1.1.9, 1.1.10	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Постановлению Правительства Астраханской области присвоен номер и дата	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

1.1.7.	Контрольная точка «Акт вступил в силу»	19.11.2019	12.12.2019	1.1.6	1.1.8, 1.1.9, 1.1.10	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Постановление Правительства Астраханской области вступило в законную силу	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.8.	Контрольная точка «Приобретение работ по землеустройству и внесению сведений о границах ООПТ в ЕГРН»	18.11.2019	25.12.2019	1.1.7	1.1.9, 1.1.10	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Уведомление Росреестра о внесении сведений в ЕГРН	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

1.1.9.	Контрольная точка «Приобретение работ по изготовлению аншлагов для обозначения границ 1 ООПТ на местности»	18.11.2019	25.12.2019	1.1.8	1.1.10	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Изготовлены аншлаги для последующего обозначения границ ООПТ на местности (в течение шести месяцев)	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.10.	Контрольная точка «Увеличена площадь ООПТ регионального значения не менее чем на 0,1 тыс.га за счет создания 1 нового ООПТ регионального значения (в 2019 году)»	01.01.2019	25.12.2019	1.1.1, 1.1.2., 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.1.9, 1.1.10	-	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Принятие постановления Правительства Астраханской области о создании ООПТ регионального значения	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

1.1.11.	Контрольная точка «Приобретение работы по подготовке материалов, обосновывающих создание 2 ООПТ регионального значения»	01.01.2020	10.07.2020	-	1.1.12, 1.1.13, 1.1.14, 1.1.15, 1.1.16, 1.1.17, 1.1.18, 1.1.19, 1.1.20	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Материалы, обосновывающие необходимость создания ООПТ регионального значения	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.12.	Контрольная точка «Разработка 2 нормативных правовых актов о создании ООПТ регионального значения»	13.07.2020	30.07.2020	1.1.11	1.1.13, 1.1.14, 1.1.15, 1.1.16, 1.1.17, 1.1.18, 1.1.19, 1.1.20	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Разработано 2 проекта постановления Правительства Астраханской области о создании ООПТ регионального значения	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.13.	Контрольная точка «Акты согласованы с заинтересованными органами и	30.07.2020	30.09.2020	1.1.12	1.1.14, 1.1.15, 1.1.16, 1.1.17,	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего над-	Проекты постановления Правительства Астраханской об-	нет	Государственная программа «Охрана окружающей сре-

	организациями»				1.1.18, 1.1.19, 1.1.20	зора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	ласти согласованы всеми заинтересованными органами и организациями		ды Астраханской области»
1.1.14.	Контрольная точка «Акты внесены в высший исполнительный орган власти»	01.10.2020	15.10.2020	1.1.13	1.1.15, 1.1.16, 1.1.17, 1.1.18, 1.1.19, 1.1.20	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Проекты постановлений Правительства Астраханской области внесены на заседание Правительства Астраханской области на рассмотрение	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.15.	Контрольная точка «Акты подписаны»	15.10.2020	15.10.2020	1.1.14	1.1.16, 1.1.17, 1.1.18, 1.1.19, 1.1.20	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и	Постановления Правительства Астраханской области подписаны	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

						охраны окружающей среды Астраханской области			
1.1.16.	Контрольная точка «Акты прошли государственную регистрацию»	15.10.2020	15.10.2020	1.1.15	1.1.17, 1.1.18, 1.1.19, 1.1.20	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Постановлениям Правительства Астраханской области присвоены номера и даты	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.17.	Контрольная точка «Акты вступили в силу»	26.10.2020	05.11.2020	1.1.16	1.1.18, 1.1.19, 1.1.20	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской об-	Постановления Правительства Астраханской области вступили в силу	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

						ласти			
1.1.18.	Контрольная точка «Приобретение работ по землеустройству и внесению сведений о границах ООПТ в ЕГРН»	02.11.2020	11.12.2020	1.1.17	1.1.19, 1.1.20	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Уведомление Росреестра о внесении сведений о границах созданных ООПТ в ЕГРН	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
1.1.19.	Контрольная точка «Приобретение работ по изготовлению аншлагов для обозначения границ 1 ООПТ на местности»	02.11.2020	11.11.2020	1.1.18	1.1.20	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской об-	Изготовлены аншлаги для последующего обозначения границ ООПТ на местности (в течение шести месяцев)	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

						ласти			
1.1.20.	Контрольная точка «Увеличена площадь ООПТ регионального значения не менее чем на 0,384 тыс.га за счет создания 2 ООПТ регионального значения (в 2020 году)»	01.01.2020	31.12.2020	1.1.11, 1.1.12, 1.1.13, 1.1.14, 1.1.15, 1.1.16, 1.1.17, 1.1.18, 1.1.19, 1.1.20	-	Иванов М.В., начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны животного мира службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Принятие постановлений Правительства Астраханской области о создании двух ООПТ регионального значения	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.	Задача регионального проекта: сохранение биоразнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных								
2.1.	Результат «К 2024 году ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское» реализованы мероприятия по восстановлению и реинтродукции редкого и находящегося под угро-	01.01.2020	31.12.2024	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Реализованы мероприятия по сохранению редкого исчезающего вида - антилопы Сайги популяции Северо-Западного Прикаспия путем полувольного содержания в пи-	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

	зой исчезновения особо ценного вида – антилопы Сайги на территории питомника «Сайгак»						томнике «Сайгак» с целью последующего выпуска в естественную среду обитания заказника «Степной»		
2.1.1.	Контрольная точка «Приобретение товаров (ячменя, сена, ГСМ) для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях»	01.01.2020	31.12.2020	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены ячмень, сено, ГСМ	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.2.	Контрольная точка «Приобретение товаров (ветеринарных препаратов) для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях»	01.01.2020	31.12.2020	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены ветеринарные препараты	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.3.	Контрольная точка «Приобретение услуг рабочих по уходу за животными (для обеспе-	01.01.2020	31.12.2020	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и	Приобретены услуги по уходу за животными	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханс-

	чения содержания сайгака в полувольных условиях)»					ГООХ «Астраханское»			кой области»
2.1.4.	Контрольная точка «Приобретение услуг на поставку электрической энергии на территорию питомника «Сайгак»»	01.01.2020	31.12.2020	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Проведена поставка электрической энергии	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.5.	Контрольная точка «Приобретение товаров (ячменя, сена, ГСМ) для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях»	01.01.2021	31.12.2021	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены ячмень, сено, ГСМ	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.6.	Контрольная точка «Приобретение товаров (ветеринарных препаратов) для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях»	01.01.2021	31.12.2021	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены ветеринарные препараты	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.7.	Контрольная точка	01.01.2021	31.12.2021	-	-	Калашни-	Приобретены ус-	нет	Государствен-

	«Приобретение услуг рабочих по уходу за животными (для обеспечения содержания содержания сайгака в полувольных условиях)»					ков С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	луги по уходу за животными		ная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.8	Контрольная точка «Приобретение услуг на поставку электрической энергии на территорию питомника «Сайгак»	01.01.2021	31.12.2021	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Проведена поставка электрической энергии	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.9.	Контрольная точка «Приобретение работ по озеленению питомника «Сайгак»	01.05.2021	25.12.2021	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Выполнены работы по озеленению питомника «Сайгак»	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.10.	Контрольная точка «Приобретение товаров (дистанционного иньектора с комплектующими)»	01.05.2021	25.12.2021	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и	Приобретен дистанционный иньектор с комплектующими	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астрахан-

						ГООХ «Астраханское»			ской области»
2.1.11.	Контрольная точка «Приобретение услуг по установке системы водоочистки на территории питомника «Сайгак»»	01.05.2021	25.12.2021	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Установлена система водоочистки	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.12.	Контрольная точка «Приобретение товаров (мотовездеход)»	01.05.2021	25.12.2021	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретен мотовездеход	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.13.	Контрольная точка «Приобретение товаров (ячменя, сена, ГСМ) для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях»	01.01.2022	25.12.2022	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены ячмень, сено, ГСМ	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.14.	Контрольная точка «Приобретение товаров (ветеринар-	01.01.2022	25.12.2022	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО	Приобретены ветеринарные препараты	нет	Государственная программа «Охрана окру-

	ных препаратов) для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях»					«Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»			жающей среды Астраханской области»
2.1.15.	Контрольная точка «Приобретение услуг рабочих по уходу за животными (для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях)»	01.01.2022	31.12.2022	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены услуги рабочих по уходу за животными	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.16.	Контрольная точка «Приобретение услуг на поставку электрической энергии на территорию питомника «Сайгак»»	01.01.2022	31.12.2022	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены услуги на поставку электрической энергии на территорию питомника «Сайгак»	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.17.	Контрольная точка «Приобретение работ по увеличению площади питомника «Сайгак»»	01.01.2022	25.12.2022	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Выполнены работы по увеличению площади питомника «Сайгак»	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

2.1.18.	Контрольная точка «Приобретение товаров (прицепа «Трейлер»»	01.01.2022	25.12.2022	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приоброетен прицеп «Трейлер»	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.19.	Контрольная точка «Приобретение услуг по установке системы видеонаблюдения на территории питомника «Сайгак»»	01.01.2022	25.12.2022	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Установлена система видеонаблюдения на территории питомника	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.20.	Контрольная точка «Приобретение товаров (квадрокоптера)»	01.01.2022	25.12.2022	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приоброетен квадрокоптер	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.21.	Контрольная точка «Приобретение товаров (ячменя, сена, ГСМ) для обеспечения содержания сайгака в полувольных ус-	01.01.2023	25.12.2023	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приоброетены ячмень, сено, ГСМ	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

	ловиях»								
2.1.22.	Контрольная точка «Приобретение товаров (ветеринарных препаратов) для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях»	01.01.2023	25.12.2023	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены ветеринарные препараты	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.23.	Контрольная точка «Приобретение услуг рабочих по уходу за животными (для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях)»	01.01.2022	31.12.2022	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены услуги по уходу за животными	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.24.	Контрольная точка «Приобретение услуг на поставку электрической энергии на территорию питомника «Сайгак»	01.01.2023	31.12.2023	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены услуги на поставку электрической энергии на территорию питомника «Сайгак»	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.25.	Контрольная точка «Приобретение работ по озеленению	01.01.2023	25.12.2023	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО	Работы по озеленению питомника выполнены	нет	Государственная программа «Охрана окру-

	питомника «Сайгак»					«Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»			жающей среды Астраханской области»
2.1.26.	Контрольная точка «Приобретение товаров (автомобиля)»	01.01.2023	25.12.2023	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретен автомобиль	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.27.	Контрольная точка «Приобретение товаров (трактора)»	01.01.2023	25.12.2023	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретен трактор	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.28.	Контрольная точка «Приобретение товаров (ячменя, сена, ГСМ) для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях»	01.01.2024	25.12.2024	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены ячмень, сено, ГСМ	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.29.	Контрольная точка	01.01.2024	25.12.2024	-	-	Калашни-	Приобретены ве-	нет	Государствен-

	«Приобретение товаров (ветеринарных препаратов) для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях»					ков С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	теринарные препараты		ная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.30.	Контрольная точка «Приобретение услуг рабочих по уходу за животными (для обеспечения содержания сайгака в полувольных условиях)»	01.01.2024	25.12.2024	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены услуги рабочих по уходу за животными	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2.1.31.	Контрольная точка «Приобретение услуг на поставку электрической энергии на территорию питомника «Сайгак»»	01.01.2024	25.12.2024	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены услуги на поставку электрической энергии на территорию питомника «Сайгак»	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
3.	Задача регионального проекта: увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях регионального значения								
3.1.	Результат «К концу 2024 года ГБУ АО «Дирекция для	01.01.2019	25.12.2024	-	-	Бобров С.Ф., директор ГБУ АО «Дирекция для	Создана и обустроена инфраструктура 11	нет	Государственная программа «Охрана окру-

	обеспечения функционирования северных ООПТ Астраханской области» создана и обустроена инфраструктура 11 туристских маршрутов на 2 ООПТ регионального значения»					обеспечения функционирования северных ООПТ»	туристских маршрутов на территории 2 ООПТ регионального значения		жающей среды Астраханской области»
3.1.1.	Контрольная точка «Приобретение товаров для обустройства инфраструктуры 2 туристских маршрутов на ООПТ регионального значения»	01.01.2019	25.12.2019	-	-	Бобров С.Ф., директор ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ»	Открыты и обустроены 2 туристских маршрута	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
3.1.2.	Контрольная точка «Приобретение товаров для обустройства инфраструктуры 2 туристских маршрутов на ООПТ регионального значения»	01.01.2020	25.12.2020	-	-	Бобров С.Ф., директор ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ»	Открыты и обустроены 2 туристских маршрута	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
3.1.3.	Контрольная точка «Приобретение то-	01.01.2021	25.12.2021	-	-	Бобров С.Ф., директор ГБУ АО	Открыты и обустроены 2 турист-	нет	Государственная программа

	варов для обустройства инфраструктуры 2 туристских маршрутов на ООПТ регионального значения»					«Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ»	ских маршрута		«Охрана окружающей среды Астраханской области»
3.1.4.	Контрольная точка «Приобретение товаров для обустройства инфраструктуры 2 туристских маршрутов на ООПТ регионального значения»	01.01.2022	25.12.2022	-	-	Бобров С.Ф., директор ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ»	Открыты и обустроены 2 туристских маршрута	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
3.1.5.	Контрольная точка «Приобретение товаров для обустройства инфраструктуры 2 туристских маршрутов на ООПТ регионального значения»	01.01.2023	25.12.2023	-	-	Бобров С.Ф., директор ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ»	Открыты и обустроены 2 туристских маршрута	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
3.1.6.	Контрольная точка «Приобретение товаров для обустройства инфраструктуры 1 турист-	01.01.2024	25.12.2024	-	-	Бобров С.Ф., директор ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования	Открыт и обустроен 1 туристский маршрут	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астрахан-

	ского маршрута на ООПТ регионального значения»					ния северных ООПТ»			ской области»
4.	Задача регионального проекта: обеспечение функционирования и охраны созданных природных заповедных территорий								
4.1.	Результат регионального проекта «К концу 2024 года максимально сокращено количество правонарушений в области охраны и использования природных заповедных территорий»	01.05.2021	25.12.2024	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское», Бобров С.Ф., директор ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ»	К концу 2024 года приобретено 10 материально-технических средств, позволяющих обеспечить достойную охрану на зимовальных ямах, входящих в состав природных заповедных территорий	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
4.1.1.	Контрольная точка «Приобретение товаров (аэролодки)»	01.05.2021	25.12.2021	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретена аэролодка	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

4.1.2.	Контрольная точка «Приобретение товаров (автомобилей УАЗ «Патриот» и «Лада Гранта»)»	01.01.2022	25.12.2022	-	-	Бобров С.Ф., директор ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ»	Приобретены автомобили УАЗ «Патриот» и «Лада Гранта»	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
4.1.3.	Контрольная точка «Приобретение товаров (автомобиля УАЗ, лодки, лодочного мотора)»	01.01.2023	25.12.2023	-	-	Калашников С.А., и.о. директора ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское»	Приобретены автомобиль УАЗ, лодка – 2 шт., лодочный мотор – 2 шт.	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
4.1.4.	Контрольная точка «Приобретение товаров (автомобиля «Лада Нива Trevel», бур со шнеком)»	01.01.2024	25.12.2024	-	-	Бобров С.Ф., директор ГБУ АО «Дирекция для обеспечения функционирования северных ООПТ»	Приобретены автомобиль «Лада Нива Trevel», бур со шнеком	нет	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»



Приложение № 10  
к постановлению  
Правительства  
Астраханской области  
от 30.09.2021 № 472-П

Приложение № 15  
к государственной программе

### Порядок

предоставления и распределения субсидий из бюджета Астраханской области муниципальным образованиям Астраханской области на разработку проектной документации в целях реализации мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод в рамках основного мероприятия по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»

1. Настоящий Порядок предоставления и распределения субсидий из бюджета Астраханской области муниципальным образованиям Астраханской области на разработку проектной документации в целях реализации мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод в рамках основного мероприятия по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области» (далее – Порядок) разработан в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2017 № 1710 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации», постановлением Правительства Астраханской области от 18.11.2019 № 468-П «О правилах, устанавливающих общие требования к формированию, предоставлению и распределению субсидий из бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований Астраханской области, и порядке определения и установления предельного уровня софинансирования Астраханской областью (в процентах) объема расходного обязательства муниципального образования Астраханской области» и определяет процедуру предоставления и распределения из бюджета Астраханской области муниципальным образованиям Астраханской области субсидий на разработку проектной документации в целях реализации мероприятий по сокращению доли загрязненных сточных вод в рамках основного мероприятия по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» государственной программы «Охрана

окружающей среды Астраханской области», утвержденной постановлением Правительства Астраханской области от 12.09.2014 № 389-П (далее – основное мероприятие, субсидия), в 2021 году.

2. Целью предоставления субсидий является софинансирование расходных обязательств муниципального образования Астраханской области на разработку проектно-сметной документации по строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) объектов по сокращению доли загрязненных сточных вод (далее – очистные сооружения канализации).

3. Главным распорядителем субсидии является министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области (далее – министерство).

4. Получателями субсидии являются муниципальные районы и городские округа Астраханской области (далее – муниципальные образования).

5. Субсидия предоставляется муниципальным образованиям в пределах лимитов бюджетных обязательств, предусмотренных министерству законом Астраханской области о бюджете Астраханской области, на соответствующие цели, указанные в пункте 2 настоящего Порядка.

6. Критерием отбора муниципальных образований для предоставления субсидий является мощность (производительность) очистных сооружений канализации планируемых к строительству (реконструкции) свыше 30 тыс. м<sup>3</sup> в сутки.

7. Условиями предоставления субсидии муниципальным образованиям являются:

- наличие в бюджете муниципального образования (сводной бюджетной росписи местного бюджета) бюджетных ассигнований на софинансирование мероприятий, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из бюджета Астраханской области субсидии, с учетом размера предельного уровня софинансирования Астраханской областью расходного обязательства муниципального образования, установленного правовым актом Правительства Астраханской области;

- наличие муниципальной программы (подпрограммы), предусматривающей реализацию мероприятий, указанных в пункте 2 настоящего Порядка.

8. Для получения субсидии муниципальные образования до 1 ноября года предоставления субсидии представляют в министерство следующие документы:

- заявку на предоставление субсидии в произвольной письменной форме;
- копию муниципальной программы (подпрограммы), предусматривающей реализацию мероприятий, указанных в пункте 2 настоящего Порядка;

- выписку из бюджета муниципального образования (сводной бюджетной росписи), подтверждающую наличие в бюджете муниципального образования бюджетных ассигнований на софинансирование мероприятий, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, в объеме, необходимом для их исполнения, включая размер планируемой к предоставлению из бюджета Астраханской области субсидии, с учетом размера предельного уровня софинансирования расходного обязательства муниципального образования Астраханской области, установленного правовым актом Правительства Астраханской области;

- копию муниципального контракта на разработку проектно-сметной документации по строительству и реконструкции очистных сооружений канализации или коммерческих предложений (не менее трех) по определению стоимости выполнения работ на разработку проектно-сметной документации по строительству и реконструкции объектов очистных сооружений канализации.

9. Министерство регистрирует документы, указанные в пункте 8 настоящего Порядка (далее – документы), в день их поступления и в течение 10 рабочих дней со дня их регистрации принимает решение о предоставлении либо об отказе в предоставлении субсидии (далее – решение). Решение принимается в форме правового акта министерства.

Министерство уведомляет муниципальные образования о принятом решении в письменной форме в течение 5 рабочих дней со дня его принятия. В случае принятия решения об отказе в предоставлении субсидии в уведомлении указывается основание для отказа.

10. Основания для отказа в предоставлении субсидии:

- представление неполного пакета документов и (или) недостоверных сведений в них;

- несоблюдение срока представления документов, указанного в абзаце первом пункта 8 настоящего Порядка;

- несоответствие муниципальных образований критерию отбора, указанному в пункте 6 настоящего Порядка;

- несоблюдение условий предоставления субсидии, указанных в пункте 7 настоящего Порядка.

В случае отказа в предоставлении субсидии по основаниям, предусмотренным в абзацах втором, четвертом, пятом настоящего пункта, муниципальное образование имеет право повторно обратиться за предоставлением субсидии после устранения оснований, послуживших причиной отказа, но не позднее срока, указанного в абзаце первом пункта 8 настоящего Порядка.

11. Субсидия распределяется в размере, утвержденном законом Астраханской области о бюджете Астраханской области на соответствующий финансовый год и плановый период.

12. Соглашение заключается между министерством и муниципальным образованием, в отношении которого принято решение о предоставлении субсидии по форме, утвержденной правовым актом министерства финансов

Астраханской области, в течение 20 рабочих дней со дня принятия решения о предоставлении субсидии.

Соглашение о предоставлении субсидии заключается на срок, который не может быть менее срока, на который в установленном порядке утверждено распределение субсидий между муниципальными образованиями.

13. Перечисление субсидии в бюджет муниципального образования осуществляется Управлением Федерального казначейства по Астраханской области в порядке, утвержденным Федеральным казначейством Российской Федерации.

14. Муниципальные образования представляют в министерство отчеты в сроки и по форме, которые установлены соглашением.

15. Муниципальные образования несут ответственность за соблюдение условий, целей и порядка, установленных при предоставлении субсидии, и эффективное использование полученных субсидий, а также осуществляют контроль за своевременным и качественным выполнением работ на объектах.

16. Министерство в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации обеспечивает контроль за соблюдением муниципальными образованиями условий, целей и порядка, установленных при предоставлении субсидии.

17. В случае несоблюдения муниципальным образованием условий, целей и порядка, установленных при предоставлении субсидии, министерство направляет уведомление муниципальному образованию о выявленных нарушениях в течение 5 рабочих дней со дня их выявления.

Муниципальное образование в течение 10 рабочих дней со дня получения уведомления, указанного в абзаце первом настоящего пункта, обязано устранить выявленные нарушения.

В случае неустранения муниципальным образованием нарушений в срок, установленный абзацем вторым настоящего пункта, к нему применяются меры, установленные законодательством Российской Федерации.

18. Не использованные по состоянию на 1 января текущего финансового года остатки субсидии (при их наличии) подлежат возврату из бюджета муниципального образования в бюджет Астраханской области в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

19. Оценка результативности использования субсидии осуществляется в соответствии с динамикой показателя:

- количество разработанной предпроектной и проектной (проектно-изыскательной) документации по строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) объектов по сокращению доли загрязненных сточных вод.

Значение показателя результативности использования субсидии устанавливается соглашением.

