



ПРАВИТЕЛЬСТВО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06.09.2023

№ 508-П

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

В соответствии с Законом Астраханской области от 15.12.2022 № 93/2022-ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов», постановлением Правительства Астраханской области от 24.03.2014 № 80-П «О Порядке разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ на территории 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):

- в строке «Исполнители государственной программы» слова «- министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области» исключить;

- строку «Основные мероприятия, подпрограммы государственной программы (в том числе ведомственные целевые программы, входящие в состав государственной программы)» изложить в новой редакции:

«Основные мероприятия, - основное мероприятие «Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов»;

- основное мероприятие «Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства»;

- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках федерального проекта «Сохранение лесов»;

- основное мероприятие по реализации ре-

гионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги»;

- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» (сроки реализации – 2019–2022 годы);

- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» (сроки реализации – 2019–2022 годы);

- основное мероприятие «Реализация программ социально-экономического развития Астраханской области» в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области» (с 01.01.2023 реализуется в рамках государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области»);

- основное мероприятие «Реализация мероприятий в соответствии со статьей 16.6 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»;

- подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»;

- подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области» (до 31 декабря 2018 года подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического ущерба на территории Астраханской области»);

- подпрограмма «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области»;

- ведомственная целевая программа «Охрана территорий и обеспечение экологической безопасности Астраханской области»;

- ведомственная целевая программа «Озеленение Астраханской области» (с 01.01.2018 исключена из государственной программы);

- строку «Сроки и этапы реализации государственной программы» изложить в новой редакции:

«Сроки и этапы реализации государственной программы 2015–2030 годы, в том числе:
I этап – 2015–2020 годы;
II этап – 2021–2025 годы;
III этап – 2026–2030 годы»;

- 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 2015–2030 годах составит 21307185,81*** тыс. рублей, из них:
- за счет средств федерального бюджета – 16460633,67*** тыс. рублей, в том числе:
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 – 860191,87 тыс. руб.;
2022 год – 3485975,00 тыс. руб.;
2023 год – 1321308,20 тыс. руб.;
2024 год – 473849,10 тыс. руб.;
2025 год – 1011170,70 тыс. руб.;
2026–2030 годы (прогноз) – 8179451,76 тыс. руб.;
- за счет средств бюджета Астраханской области – 4396598,04*** тыс. рублей, в том числе:
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 – 227124,69 тыс. руб.;
2022 год – 288192,47 тыс. руб.;
2023 год – 207607,63 тыс. руб.;
2024 год – 103182,90 тыс. руб.;
2025 год – 102310,85 тыс. руб.;
2026–2030 годы (прогноз) – 2568606,05 тыс. руб.;
- за счет средств местных бюджетов – 157358,50*** тыс. руб.;
- за счет средств внебюджетных источников – 292595,60 тыс. руб.»

в том числе из общего объема финансирования государственной программы:

основные мероприятия – 10552913,04*** тыс. руб., из них:

за счет средств федерального бюджета – 9610983,19 *** тыс. руб., в том числе:

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 – 819311,30 тыс. руб.;

2022 год – 3451091,50 тыс. руб.;

2023 год – 1282473,20 тыс. руб.;

2024 год – 434768,40 тыс. руб.;

2025 год – 971737,60 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 1895792,59 тыс. руб.;

за счет средств бюджета Астраханской области – 852029,68*** тыс. руб., в том числе:

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 – 149122,99 тыс. руб.;

2022 год – 218047,97 тыс. руб.;

2023 год – 69914,17 тыс. руб.;

2024 год – 21473,00 тыс. руб.;

2025 год – 21759,80 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 116881,92 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов – 89900,17*** тыс. руб.;

- основное мероприятие «Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов» – 1040580,40 тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 1040580,40 тыс. руб., в том числе:

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 – 54923,90 тыс. руб.;

2023 год – 68763,90 тыс. руб.;

2024 год – 93226,90 тыс. руб.;

2025 год – 93907,10 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 303437,40 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 федерального проекта «Сохранение лесов» – 176114,60 тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 176114,10 тыс. рублей, в том числе:

2019 год – 63037,40 тыс. руб.;

2020 год – 32392,10 тыс. руб.;

2021 год – 26101,80 тыс. руб.;

2022 год – 12178,60 тыс. руб.;

2023 год – 9489,20 тыс. руб.;

2024 год – 16781,50 тыс. руб.;

2025 год – 16134,00 тыс. руб.;

- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги» – 8481461,61*** тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 7846245,99*** тыс. рублей, из них:

2019 год – 51540,80** тыс. руб.;

2020 год – 249516,60*** тыс. руб.;

2021 год – 725496,00 тыс. руб.;

2022 год – 2836660,80 тыс. руб.;

2023 год – 1204220,10 тыс. руб.;

2024 год – 324760,00 тыс. руб.;

2025 год – 861696,50 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 1592355,19 тыс. руб.;

- за счет средств бюджета Астраханской области – 602593,98*** тыс. рублей, в том числе:

- 2019 год – 89201,65** тыс. руб.;
- 2020 год – 148859,48*** тыс. руб.;
- 2021 год – 141633,89 тыс. руб.;
- 2022 год – 173670,72 тыс. руб.;
- 2023 год – 39666,82 тыс. руб.;
- 2024 год – 0 тыс. руб.;
- 2025 год – 0 тыс. руб.;
- 2026–2030 годы (прогноз) – 9561,42 тыс. руб.;
- за счет средств местных бюджетов – 32621,64*** тыс. руб.;
 - основное мероприятие «Реализация программ социально-экономического развития Астраханской области» в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области» (с 01.01.2023 реализуется в рамках государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области») – 636428,15 тыс. руб., из них:
 - за счет средств федерального бюджета – 547328,20 тыс. рублей, в том числе:

2022 год – 547328,20 тыс. руб.;
 - за счет средств бюджета Астраханской области – 31821,42 тыс. рублей, в том числе:

2022 год – 31821,42 тыс. руб.;
 - за счет средств местных бюджетов – 57278,53 тыс. руб.;
 - основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» (сроки реализации – 2019–2022 годы) – 11376,90 тыс. руб., из них:
 - за счет средств бюджета Астраханской области – 11376,90 тыс. руб., в том числе:

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» (сроки реализации – 2019–2022 годы) – 20408,00 тыс. руб., из них:
 - за счет средств бюджета Астраханской области – 20408,00 тыс. руб., в том числе:

2019 год – 1310,00 тыс. руб.;

2020 год – 4081,80 тыс. руб.;

2021 год – 7489,10 тыс. руб.;

2022 год – 7527,10 тыс. руб.;

- основное мероприятие «Реализация мероприятий в соответствии со статьей 16.6 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области» – 185829,38 тыс. руб., из них:

- за счет средств бюджета Астраханской области – 185829,43 тыс. руб., в том числе:

2022 год – 5028,73 тыс. руб.;

2023 год – 30247,35 тыс. руб.;

2024 год – 21473,00 тыс. руб.;

2025 год – 21759,80 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 107320,50 тыс. руб.;

подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области» – 8485843,19*** тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 6702886,37 тыс. рублей, в том числе:

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 – 25798,60 тыс. руб.;

2023 год – 29427,70 тыс. руб.;

2024 год – 29350,10 тыс. руб.;

2025 год – 29350,10 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 6233244,17 тыс. руб.;

- за счет средств бюджета Астраханской области – 1771475,97*** тыс. рублей, в том числе:

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 – 0 тыс. руб.;

2025 год – 0 тыс. руб.;

2026–2030 годы – 1570138,44 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов – 11480,85*** 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») – 589297,12 тыс. рублей, из них:

- за счет средств бюджета Астраханской области – 429630,44 тыс. рублей, в том числе:

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 – 0 тыс. руб.;

2025 год – 0 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 419330,44 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» – 287029,53 тыс. рублей, из них:

- за счет средств бюджета Астраханской области – 110728,93 тыс. рублей, в том числе:

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 – 6734,60 тыс. руб.;

2024 год – 0 тыс. руб.;

2025 год – 0 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 59500,00 тыс. руб.;

- за счет средств внебюджетных источников – 176300,60 тыс. руб.;

ведомственная целевая программа «Охрана территорий и обеспечение экологической безопасности Астраханской области» – 1379497,13 тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 146764,11 тыс. рублей, в том числе:
 - 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 – 11807,27 тыс. руб.;
 - 2022 год – 9084,90 тыс. руб.;
 - 2023 год – 9407,30 тыс. руб.;
 - 2024 год – 9730,60 тыс. руб.;
 - 2025 год – 10083,00 тыс. руб.;
- 2026–2030 годы (прогноз) – 50415,00 тыс. руб.;
- за счет средств бюджета Астраханской области – 1232733,02 тыс. рублей, в том числе:
 - 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 – 78001,70 тыс. руб.;
 - 2022 год – 70144,50 тыс. руб.;
 - 2023 год – 130958,86 тыс. руб.;
 - 2024 год – 81709,90 тыс. руб.;
 - 2025 год – 80551,05 тыс. руб.;
- 2026–2030 годы (прогноз) – 402755,25 тыс. руб.;

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

- за счет средств местных бюджетов – 9385,80 тыс. руб., в том числе:
 - 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»;

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

- «Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы (по целям и задачам государственной программы, показателям основных мероприятий)
- 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 к 2030 году составит 0,6%;
 - численность населения, проживающего в районах возникновения локальных вододефицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена (нарастающим итогом), к 2030 году составит 70,34 тыс. чел.;
 - доля рекультивированных и экологически реабилитированных земель, вовлеченных в хозяйственный оборот, в общей площади земель, подверженных негативному воздействию накопленного экологического вреда, к 2030 году составит 100%;
 - доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда к 2030 году составит 4,7%;
 - отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины к 2030 году составит 27,3%;
 - средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на 50 тыс. га земель лесного фонда, к 2030 году составит 8,93 чел.;
 - 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 заявок на предоставление данной услуги к 2030 году составит 100%;
 - динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года составит к 2030 году

5,9%;

- отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади погибших и вырубленных лесных насаждений к 2024 году составит 100%;
- расчистка и восстановление водных объектов бассейна реки Волги (нарастающим итогом) к 2030 году составит 502004 м;
- количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги (нарастающим итогом) к 2030 году достигнет 13 ед.;
- численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены (нарастающим итогом), к 2030 году составит 57,97 тыс. человек;
- количество выпущенных птиц (нарастающим итогом) к 2030 году достигнет 62 тыс. голов;
- количество выпущенных сайгаков достигнет к 2030 году 39 голов;
- общее количество особо охраняемых природных территорий регионального значения к 2021 году составит 53 ед.».

1.2. Раздел 5 «Сроки (этапы) реализации государственной программы» государственной программы изложить в новой редакции:

«5. Сроки (этапы) реализации государственной программы

Сроки реализации государственной программы – 2015–2030 годы, в том числе I этап – 2015–2020 годы; II этап – 2021–2025 годы; III этап – 2026–2030 годы.».

1.3. В разделе 6 «Система основных мероприятий и подпрограмм государственной программы, перечень мероприятий государственной программы и мер государственного регулирования» государственной программы:

- в абзаце тридцать четвертом слова «национального проекта «Экология» заменить словами «федерального проекта «Сохранение лесов.»»;

- в абзаце тридцать пятом слова «национального проекта «Экология» заменить словами «федерального проекта «Оздоровление Волги.»»;

- абзацы тридцать шестой, тридцать седьмой дополнить словами «(сроки реализации – 2019–2022 годы);»;

- абзац тридцать восьмой дополнить словами «(с 2023 года реализуется в рамках подпрограммы «Реализация программ социально-экономического развития Астраханской области» государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области»).».

1.4. В разделе 7 «Реализация регионального и (или) ведомственного проектов, перечень региональных и (или) ведомственных проектов, вклю-

ченных в государственную программу» государственной программы:

- абзацы четвертый, пятый после слов «(Астраханская область)» дополнить словами «(сроки реализации – 2019–2022 годы);»;
- абзацы пятнадцатый, восемнадцатый признать утратившими силу;
- в абзаце девятнадцатом цифры «15» заменить цифрами «13»;
- абзац двадцать третий после слов «км³ в год» дополнить словами «(с 2023 года мероприятия реализуются в рамках подпрограммы «Реализация программ социально-экономического развития Астраханской области» государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области»).»;
- в абзаце двадцать восьмом цифры «2024» заменить цифрами «2022»;
- абзац тридцатый изложить в новой редакции:
«- увеличение площади ООПТ к 2021 году на 384 га;»;
- в абзаце тридцать третьем цифры «2024» заменить цифрами «2022», цифры «14» заменить цифрами «12»;
- в абзаце тридцать четвертом цифры «2024» заменить цифрами «2022», цифры «11» заменить цифрой «8».

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

- в абзаце первом цифры «21757614,19» заменить цифрами «21307185,81»;
- в абзаце втором цифры «17409662,22» заменить цифрами «16460633,67»;
- в абзаце третьем цифры «3688832,11» заменить цифрами «4396598,04»;
- в абзаце четвертом цифры «323449,26» заменить цифрами «157358,50»;
- в абзаце пятом цифры «335670,60» заменить цифрами «292595,60».

1.6. В разделе 9 «Механизм реализации государственной программы» государственной программы:

- в абзаце пятом слова «национального проекта «Экология» заменить словами «федерального проекта «Сохранение лесов»;»;
- в абзаце шестом:
слова «национального проекта «Экология» заменить словами «федерального проекта «Оздоровление Волги»;»
слова «и регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология», «, муниципальных образований и внебюджетных источников» исключить;
- абзацы седьмой, четырнадцатый признать утратившими силу.

1.7. Раздел 11 «Оценка эффективности реализации государственной программы, методика оценки эффективности реализации государственной программы» государственной программы изложить в новой редакции:

«11. Оценка эффективности реализации государственной программы, методика оценки эффективности реализации государственной программы

Основные ожидаемые результаты реализации государственной программы определены в соответствии с поставленными задачами и предусмотренным финансовым обеспечением.

По итогам реализации государственной программы в соответствии с приложением № 5 к государственной программе будут достигнуты следующие результаты:

- 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 к 2030 году составит 0,6%;

- численность населения, проживающего в районах возникновения локальных вододефицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена (нарастающим итогом), к 2030 году составит 70,34 тыс. чел.;

- доля рекультивированных и экологически реабилитированных земель, вовлеченных в хозяйственный оборот, в общей площади земель, подверженных негативному воздействию накопленного экологического вреда, к 2030 году составит 100%;

- доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда к 2030 году составит 4,7%;

- отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины к 2030 году составит 27,3%;

- средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на 50 тыс. га земель лесного фонда, к 2030 году составит 8,93 чел.;

- 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 заявок на предоставление данной услуги к 2030 году составит 100%;

- динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года составит к 2030 году 5,9%;

- отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади погибших и вырубленных лесных насаждений к 2024 году составит 100%;

- расчистка и восстановление водных объектов бассейна реки Волги (нарастающим итогом) к 2030 году составит 502004 м;

- количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги (нарастающим итогом) к 2030 году достигнет 13 ед.;

- численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены (нарастающим итогом), к 2030 году составит 57,97 тыс. человек;

- количество выпущенных птиц (нарастающим итогом) к 2030 году достигнет 62 тыс. голов;

- количество выпущенных сайгаков достигнет к 2030 году 39 голов;

- общее количество особо охраняемых природных территорий регионального значения к 2021 году составит 53 ед.».

1.8. В подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области» государственной программы:

- в паспорте:

в строке «Исполнители подпрограммы государственной программы» слова «- министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области» исключить;

в строке «Сроки и этапы реализации подпрограммы государственной программы» цифры «2025» заменить цифрами «2030»;

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

«Объем бюджетных ассигнований подпрограммы государственной программы Общая сумма финансирования программных мероприятий составляет 8485843,19*** тыс. рублей, из них:

- за счет средств федерального бюджета – 6702886,37 тыс. рублей, в том числе:

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 – 25798,60 тыс. руб.;

2023 год – 29427,70 тыс. руб.;

2024 год – 29350,10 тыс. руб.;

2025 год – 29350,10 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 6233244,17 тыс. руб.;

- за счет средств бюджета Астраханской области – 1771475,97*** тыс. рублей, в том числе:

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 – 0 тыс. руб.;

2025 год – 0 тыс. руб.;

2026–2030 годы – 1570138,44 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов – 11480,85*** тыс. руб.»;

строку «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы государственной программы» изложить в новой редакции:

«Ожидаемые результаты реализации подпрограммы государственной программы

- 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, к 2030 году составит 100%;

- доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, составит к 2030 году 100%;

- количество построенных и реконструированных в соответствии с нормативными требованиями объектов водохозяйственного комплекса (нарастающим итогом) составит к 2018 году 4 ед.;

- площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (нарастающим итогом) к 2030 году составит 474635 кв. м;

- численность населения, проживающего в непосредственной близости к участкам водных объектов, экологические условия проживания которого улучшены в результате выполнения природоохранных мероприятий (нарастающим итогом), к 2030 году составит 0,865 тыс. человек;

- протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (нарастающим итогом) к 2030 году составит 33518 м;

- количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом), к 2030 году составит 7 ед.»;

- абзац пятьдесят восьмой раздела 1 «Характеристика сферы реализации подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития» признать утратившим силу;

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

- в абзаце восьмом цифры «2025» заменить цифрами «2030»;

- абзац десятый изложить в новой редакции:

- «Объем финансирования подпрограммы в 2015–2030 годах за счет всех

источников составит 8485843,19 тыс. рублей, в том числе:»;

в абзаце одиннадцатом цифры «6476220,91» заменить цифрами «6702886,37»;

в абзаце двенадцатом цифры «1561400,17» заменить цифрами «1771475,97».

1.9. В подпрограмме «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области» государственной программы:

- в паспорте:

строку «Сроки и этапы реализации подпрограммы государственной программы» изложить в новой редакции:

«Сроки и этапы ре- 2015–2030 годы в том числе:

ализации подпрограм- I этап – 2015–2020 годы;

мы государственной II этап – 2021–2025 годы;

программы III этап – 2026–2030 годы»;

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

«Объем бюджетных Общая сумма финансирования программных меро- ассигнований подпро- приятий составляет 589297,12 тыс. рублей, из них:

граммы государ- - за счет средств бюджета Астраханской области – ственной программы 429630,44 тыс. рублей, в том числе:

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 – 0 тыс. руб.;

2025 год – 0 тыс. руб.;

2026–2030 годы (прогноз) – 419330,44 тыс. руб.;

- за счет средств местных бюджетов – 46591,68 тыс. руб.;

- за счет средств внебюджетных источников – 113075,00 тыс. руб.»;

строку «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы государственной программы» изложить в новой редакции:

«Ожидаемые резуль- - количество рекультивированных объектов накоп- таты реализации под- ленного экологического вреда в рамках подпрограм- программы государ- мы (нарастающим итогом) к 2030 году составит 5 ед.;

ственной программы - объем накопленных загрязнений (на объектах накопленного экологического вреда в результате прошлой хозяйственной деятельности сельскохозяйственной и деревообрабатывающей промышленности

(в рамках подпрограммы) к 2030 году будет ликвидирован»;

- в разделе 1 «Характеристика сферы реализации подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития»:

- абзац сорок пятый признать утратившим силу;

- дополнить абзацами следующего содержания:

«5. Пруды-испарители Астраханского целлюлозно-картонного комбината. Местоположение: Астраханская область, Наримановский район, Солянский сельсовет, кадастровый квартал: 30:08:110603.

В течение многолетней работы Астраханского целлюлозно-картонного комбината образовывалось значительное количество опасных отходов. Особенно выделяются отработанные варочные щелоки, которые содержат большое количество лигнина – природного полимера, отделяемого от целлюлозы в процессе обработки древесного сырья. Отходы лигнина, загрязненные при этом другими вредными веществами, размещались в прудах-испарителях, где с течением времени жидкость испарялась, оставляя в прудах только твердую фазу. В составе лигнина, размещенного в прудах-испарителях, находятся тяжелые металлы и химически опасные вещества в значительных концентрациях. Также лигнин при повышенных температурах, в том числе в летний период времени, способен к самовозгоранию, что в конечном итоге может привести к пожарам и выбросам значительного количества вредных веществ в окружающую среду. Стоит отметить, что крайне опасна пыль, которая выветривается с поверхности прудов-испарителей, так как она содержит частицы лигнина, представляющие опасность для здоровья человека при их вдыхании. Так как в настоящее время загрязняющие вещества, находящиеся в отходах, размещенных в прудах-испарителях, подвергаются воздействию атмосферных осадков, они могут проникать в почвы, грунтовые воды и далее в водные объекты, тем самым загрязняя большие территории.

Необходимо провести рекультивацию загрязненных площадей. В рамках реализации данного направления будут востребованы экологически реабилитированные территории, занятые отходами различного вида, под инвестиционные площадки.

В период 2015–2018 годов рекультивация участка земли, занятого бывшими прудами-испарителями Астраханского целлюлозно-картонного комбината, была одним из мероприятий государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области». В период 2019–2021 годов данное мероприятие было включено в региональный проект «Чистая страна (Астраханская область)» государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области». С 2023 года реализация мероприятия планируется в рамках государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»»;

- в абзаце втором раздела 4 «Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы» цифры «2025» заменить цифрами «2030», цифры «516546,32» заменить цифрами «589297,12»,

цифры «356879,64» заменить цифрами «429630,44».

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

- в паспорте:

строку «Задачи подпрограммы государственной программы» изложить в новой редакции:

«Задачи подпрограммы государственной программы - создание условий для увеличения объемов выпуска, численности охотничьих ресурсов и их устойчивого развития на территории Астраханской области;
- создание условий, направленных на сохранение биологического разнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных;
- развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения»;

в строке «Сроки и этапы реализации подпрограммы государственной программы» цифры «2025» заменить цифрами «2030»;

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

«Объем бюджетных ассигнований подпрограммы государственной программы Общая сумма финансирования программных мероприятий составляет 287029,53 тыс. рублей, из них:
- за счет средств бюджета Астраханской области – 110728,93 тыс. рублей, в том числе:
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 – 6734,60 тыс. руб.;
2024 год – 0 тыс. руб.;
2025 год – 0 тыс. руб.;
2026–2030 годы (прогноз) – 59500,00 тыс. руб.;
- за счет средств внебюджетных источников – 176300,60 тыс. руб.»;

строку «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы государственной программы» изложить в новой редакции:

«Ожидаемые результаты реализации подпрограммы государственной программы - темп роста численности охотничьих птиц в охотничьих угодьях к базовому уровню достигнет в 2030 году 107%;
- численность добытых охотничьих ресурсов, наносящих ущерб охотничьему хозяйству, с нарастающим итогом к 2030 году составит 67,8 тыс. голов;

- численность охотничьих ресурсов составит к 2030 году 450 тыс. голов;

- количество посетителей особо охраняемых природных территорий регионального значения (нарастающим итогом) к 2030 году составит 16 тыс. человек);

- в разделе 1 «Характеристика сферы реализации подпрограммы, описание основных проблем в указанной сфере и прогноз ее развития»:

абзац четвертый изложить в новой редакции:

«В Астраханской области действует 20 самостоятельных охотпользователей, за которыми закреплено 39 охотничьих угодий на площади 1764,296 тыс. га. Содержанием и разведением в полувольных условиях охотничьих видов птиц на территории Астраханской области занимаются 2 организации: ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское» и ООО «Рыбачья пристань».»;

абзац шестой изложить в новой редакции:

«Численность антилопы Сайги (сайгака) на территории Северо-Западного Прикаспия в последние десятилетия уменьшалась. С целью восстановления популяции на данный вид была запрещена охота, антилопа Сайга в конце 2013 года была занесена в список особо ценных видов животных. Кроме того, в 2019 году вид был занесен в Красную книгу Астраханской области, а в 2020 году – в Красную книгу Российской Федерации. Благодаря совместным действиям по сохранению сайгака на федеральном и региональном уровнях, численность поголовья сайгака популяции Северо-Западного Прикаспия, обитающего на территории государственного природного заказника Астраханской области «Степной», удалось увеличить с 3,5 тыс. голов в 2018 году до 15,0 тыс. голов в 2022 году. Однако численность основных видов охотничьих ресурсов еще далека от нормативной биологической продуктивности популяции и экологической емкости угодий.»;

- в разделе 2 «Цели и задачи подпрограммы»:

в абзаце первом цифры «2025» заменить цифрами «2030»;

абзац четвертый изложить в новой редакции:

«- создание условий, направленных на сохранение биологического разнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных.»;

дополнить абзацем пятым следующего содержания:

«- развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения.»;

абзацы восемнадцатый, девятнадцатый изложить в новой редакции:

«По второй задаче необходимо провести мероприятия по сохранению биологического разнообразия посредством повышения продуктивности охотничьих угодий, улучшения условий обитания, созданию новых мест обитания для объектов животного мира, а также по восстановлению и реинтродукции редких видов животных.

Данная задача решается посредством проведения биотехнических мероприятий на территории охотугодий Астраханской области, а также меро-

приятий по сохранению особо ценного вида – антилопы Сайги популяции Северо-Западного Прикаспия путем содержания его в полувольных условиях на территории питомника «Сайгак» и на территории его естественного местообитания – государственного природного заказника «Степной»»;

абзац двадцатый признать утратившим силу;

абзац двадцать первый изложить в новой редакции:

«С целью сохранения биологического разнообразия планируется проведение следующих мероприятий:»;

абзац двадцать шестой изложить в новой редакции:

«- изготовление, ремонт и установка информационных знаков (аншлагов) по границам охотугодий, заказников, определенных по результатам раздела территории охотхозяйства на зоны (охотучастки);»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«- проведение регулярных рейдовых мероприятий на территории заказника «Степной» государственными инспекторами в области охраны окружающей среды с целью охраны сайгака;

- проведение эколого-просветительских мероприятий, посвященных сохранению редких, исчезающих видов животных;

- проведение биотехнических мероприятий на территории охотугодий, особо охраняемых природных территориях регионального значения;

- мероприятия по содержанию и разведению сайгака в полувольных условиях на территории питомника «Сайгак» (приобретение кормов, озеленение питомника, приобретение ветеринарных препаратов, оказание ветеринарных услуг и т.д.).

По третьей задаче необходимо провести мероприятия по развитию экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения посредством создания и обустройства инфраструктуры экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения (природные парки, заказники).

Данная задача решается посредством проведения мероприятий по обустройству инфраструктуры экологических (туристских) маршрутов на особо охраняемых природных территориях регионального значения и обеспечению функционирования уже созданных в 2019–2022 гг. в рамках регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)» экологических (туристских) маршрутов на территориях природных парков Астраханской области «Волго-Ахтубинское междуречье» и «Баскунчак».

Мероприятия данного направления являются результативными рычагами в области создания организованного, упорядоченного, цивилизованного туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения.»;

- раздел 3 «Прогноз сводных показателей целевых заданий по этапам реализации подпрограммы (при оказании государственными учреждениями государственных услуг (работ) в рамках подпрограммы)» изложить в новой редакции:

«3. Прогноз сводных показателей целевых заданий по этапам реализации подпрограммы (при оказании государственными учреждениями государственных услуг (работ) в рамках подпрограммы)

Механизм реализации подпрограммы предусматривает выполнение мероприятий за счет финансовых средств бюджета Астраханской области, а также за счет средств внебюджетных источников, в том числе охотпользователей, с которыми заключены охотхозяйственные соглашения.»;

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

в абзаце втором цифры «2025» заменить цифрами «2030», цифры «263869,93» заменить цифрами «287029,53»;

в абзаце третьем цифры «44494,33» заменить цифрами «110728,93»;

в абзаце четвертом цифры «219375,60» заменить цифрами «176300,60».

1.11. Приложения № 2–8 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 1–7 к настоящему постановлению.

1.12. Приложение № 9 к государственной программе признать утратившим силу.

1.13. Приложение № 10 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

1.14. Приложение № 12 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

1.15. Приложение № 16 к государственной программе признать утратившим силу.

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 06.09.2023 № 508-П

Приложение № 2
к государственной программе

Перечень мероприятий государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»
2–3 этап (2021–2030)

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 (2021–2030)	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030*	наименование показателей, ед. измерения	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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	0,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
											Численность населения, проживающего в районах возникновения локальных вододефицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена (нарастающим итогом), тыс. чел.	35,27	44,13	68,93	70,34	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	99,1	99,1	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	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», 2015–2030	средства федерального бюджета	681972,70	67 713,50	54 923,90	68763,90	93226,90	93907,10	303 437,40	Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины, %	27,2	27,3	27,3	27,3	27,3	27,2	
										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	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	100	100	100	100	100	100	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
										предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление данной услуги, %						
										Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года, %	5,6	5,9	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», 2017–2030	средства федерального бюджета	237783,30	28 886,80	16978,90	29 049,00	29 049,00	28717,6	105102	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	76,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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», 2017–2030	средства федерального бюджета	2000,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	1000,00	Доля крупных лесных пожаров в общем количестве лесных пожаров, %	0	0	0	0	3,0	3,0
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», 2017–2030	средства федерального бюджета	20955,50	3 330,60	1711,80	1 991,20	1 991,20	1991,20	9939,50	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	7,575

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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», 2017–2030	средства федерального бюджета	652,40						652,40	Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян, %	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	2,5
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», 2017–2030	средства федерального бюджета	30183,20	63,40	60,30	297,50	297,50	297,50	29167	Доля площади ценных лесных насаждений в составе занятых лесными насаждениями земель лесного фонда, %	x	x	x	x	16,85	16,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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», 2017–2030	средства федерального бюджета	10 749,60	850,20	1075,00	1 323,30	1 323,30	1323,30	4854,50	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	114,80
1.7. Обеспечение переданных полномочий в области лесных отношений	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2017–2030	средства федерального бюджета	379648,70	34 382,50	34 897,90	35 902,90	60 365,90	61377,50	152722	Лесистость Астраханской области, %	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
2. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках федерального проекта «Сохранение 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», 2019–2024	средства федерального бюджета	80685,10	26 101,80	12 178,60	9 489,20	16 781,50	16 134,00		Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади погибших и вырубленных лесных насаждений, %	42,6	44,5	59,1	100	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
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	156397	233742	276174	351214	369934	502004	
1. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги» (в связи с тем, что срок реализации федерального проекта «Оздоровление Волги» завершается в 2024 году, финансирование и показатели проекта в 2026–2030 годах прогнозные)		Всего	7921728,46	868715,63	3020752,80	1243886,92	324760,00	861696,50	1601916,61	Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод (нарастающим итогом), км ³ в год	0,04	0,04					
		средства федерального бюджета	7545188,59	725496,00	2836660,80	1204220,10	324760,00	861696,50	1592355,19								
		средства бюджета Астраханской области	364532,85	141633,89	173670,72	39666,82			9561,42	Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод (нарастающим итогом), км ³ в год	0	0					
		средства местного бюджета	12007,02	1585,74	10421,28					Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги (нарастающим итогом), ед.	1	2	3	8	8	13	
Направление 1.1. Улучшение экологического состояния реки Волги, в том числе сокращение поступления загрязнённых сточных вод																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<p>1.1.1. Мероприятие «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (1 этап) (капитальные вложения в объекты муниципальной собственности) (с 2023 года в региональном проекте «Оздоровление Волги (Астраханская область)» федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области»)</p>	<p>МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (по согласованию), министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, муниципальное образование «Город Астрахань» (по согласованию), 2019–2022</p>	Всего	771468,06	76716,00	694752,06					<p>Производительность очистных сооружений, тыс. м³ в сутки</p>						
		средства федерального бюджета	673909,50		673909,50											
		средства бюджета Астраханской области	85986,54	75565,26	10421,28											
		средства местного бюджета	11572,02	1150,74	10421,28											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
		средства бюджета Астраханской области	6233,63	6233,63														
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	285630,63	207788,83	77841,80													
		средства федерального бюджета	201555,20	201555,20														
		средства бюджета Астраханской области	84075,43	6233,63	77841,80													
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» (корректировка) (бюджет)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природо-	Всего	87311,65	3864,31	71132,44	12314,90					Пропускная способность, м ³ /с				53,3			
		средства федерального бюджета	75300,10		64011,20	11288,90					Корректировка проектно-сметной документации, ед.	1						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.3.5. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике 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, 2020–2023, в том числе	Всего	20257,88	2269,67	17855,04	133,17				Пропускная способность, м ³ /с				17,5		
		средства федерального бюджета	14742,50		14613,40	129,10										
		средства бюджета Астраханской области	5515,38	2269,67	3241,64	4,07										
	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	средства федерального бюджета	14742,50		14613,40	129,10										
		средства бюджета Астраханской области	976,04		971,97	4,07										
	служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	средства бюджета Астраханской области	4539,34	2269,67	2269,67											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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, 2021–2023, в том числе	Всего	24989.73	2676.84	21134.67	1178.22				Пропускная способность, м ³ /с				21,75		
		средства федерального бюджета	17308.60		17199.90	108.70										
		средства бюджета Астраханской области	7681.13	2676.84	3934.77	1069.52										
	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	средства федерального бюджета	17308.60		17199.90	108.70										
		средства бюджета Астраханской области	2327.45		1257.93	1069.52										
		служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	5353.68	2676.84	2676.84											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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, 2021–2023, в том числе	Всего	27605,43	2284,33	17918,54	7402,56				Пропускная способность, м ³ /с				32,27		
		средства федерального бюджета	21552,20		14766,70	6785,50										
		средства бюджета Астраханской области	6053,23	2284,33	3151,84	617,06										
	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	средства федерального бюджета	21552,20		14766,70	6785,50										
		средства бюджета Астраханской области	1484,57		867,51	617,06										
	служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	средства бюджета Астраханской области	4568,66	2284,33	2284,33											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17							
1.3.8. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменями Чистая Шайна и Маргышка в Наримановском 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. 2022–2030. в том числе	Всего	48366.76		6750.00	40722.57			894.19	Пропускная способность, м ³ /с						37.75							
		средства федерального бюджета	33950.00			33082.60			867.40														
		средства бюджета Астраханской области	14416.76		6750.00	7639.97			26.79														
	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	средства федерального бюджета	33950.00			33082.60			867.40								Разработка проектной документации, ед.			1.00			
		средства бюджета Астраханской области	1050.00			1023.21			26.79														
	служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	средства бюджета Астраханской области	13366.76		6750.00	6616.76																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.3.9. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на срике 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, в том числе	Всего	21514.97	2828.67	18537.08	149.22				Пропускная способность. м³/с				20.5		
		средства федерального бюджета	14911.40		14766.70	144.70										
	средства бюджета Астраханской области	6603.57	2828.67	3770.38	4.52											
	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	средства федерального бюджета	14911.40		14766.70	144.70										
		средства бюджета Астраханской области	946.23		941.71	4.52										
	служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	средства бюджета Астраханской области	5657.34	2828.67	2828.67											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.3.10. Мероприятие «Строительство шлюза-регулятора на эрике Бува в Наримановском районе Астраханской области (корректировка)» (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. в том числе	Всего	24947,95	4151,33	20472,88	323,74				Пропускная способность, м ³ /с			20.5			
		средства федерального бюджета	15744,90		15430,90	314,00										
		средства бюджета Астраханской области	9203,05	4151,33	5041,98	9,74										
	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	средства федерального бюджета	15744,90		15430,90	314,00										
		средства бюджета Астраханской области	900,39		890,65	9,74										
	служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	средства бюджета Астраханской области	8302,66	4151,33	4151,33											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.3.15. Мероприятие «Строительство гидротехнического сооружения на ильмене Бунтур Наримановского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции), в том числе	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019–2020, 2022, в том числе	Всего	1606,22*****		1606,22*****					Наличие оценки рыночной стоимости пользования земельным участком, ед.		1				
		средства бюджета Астраханской области	1606,22*****		1606,22*****											
бюджетные инвестиции	министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	средства бюджета Астраханской области	1502,24		1502,24											
иные бюджетные ассигнования		средства бюджета Астраханской области	103,98		103,98											
Итого по направлению 1.3. Строительство гидротехнических водопропускных сооружений		Всего	667303,57	31270,00	225798,06	91520,32			318715,19	Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги (нарастающим итогом), ед.	1	2	3	8	8	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		средства федерального бюджета	501796,07		140788,80	51853,50			309153,77							
		средства бюджета Астраханской области	165507,50	31270,00	85009,26	39666,82			9561,42	Корректировка проектно- сметной документации, ед.	1					
Направление 1.4. Улучшение пропускной способности естественных водотоков и восстановление благоприятного экологического состояния																
1.4.1. Мероприятие «Расчистка рукава Ахтубы на территории Ахтубинского района, Астраханская область» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020–2024	Всего	1277333,91	293732,75	494486,32	310626,67	178488,17			Протяженность расчистки, м				44840		
		средства федерального бюджета	1277333,91	293732,75	494486,32	310626,67	178488,17			Разработка проектно-сметной документации, ед.	1					
1.4.2. Мероприятие «Расчистка ерика Шарипин в Володарском районе Астра-	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области,	Всего	286480,34	5480,34	281000,00					Протяженность расчистки, м		12640				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2021–2022	средства федерального бюджета	286480,34	5480,34	281000,00					Разработка проектно-сметной документации, ед.	1					
1.4.3. 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	129456,71	88732,94	40723,77					Протяженность расчистки, м		9840				
		средства федерального бюджета	129456,71	88732,94	40723,77						Разработка проектной документации, ед.	1				
1.4.4. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области,	Всего	208123,35		51013,54	157109,81				Протяженность расчистки, м			12920			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
тракта между ериком Кунькунинский, ериком Прорва, ериком Неволька, протокой Быстренькая, ильменем Шарьяман, Дапхур и Мальный Газын Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2020–2023	средства федерального бюджета	208123,35		51013,54	157109,81										
1.4.5. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта между протокой Садовка и ильменем Харнур Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020–2023	Всего	105297,45	83080,08	11240,77	10976,60				Протяженность расчистки, м		5880				
		средства федерального бюджета	105297,45	83080,08	11240,77	10976,60										
1.4.6. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта между ильменями Большая Чада, Малая Чада, ерик Глинкокинский, ильмень Сахта,	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022–2030	Всего	478848,24		3636,26	5211,98			470000,00	Протяженность расчистки, м						34000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ерик Ястинский, ильмень Шар-Лузунг, ильмень Яста Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)		средства федерального бюджета	478848,24		3636,26	5211,98			470000,00	Разработка проектно-сметной документации, ед.			1			
1.4.7. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Кряжевинский, ильмень Тахтун, ильмень Большая Чада Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021–2022	Всего	43459,58	3060,58	40399,00					Протяженность расчистки, м		7330				
		средства федерального бюджета	43459,58	3060,58	40399,00					Разработка проектно-сметной документации, ед.	1					
1.4.8. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Мошка, ильмень Берковский, ильмень Малиновский, ерик Форпус Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021–2022	Всего	129515,01	5570,01	123945,00					Протяженность расчистки, м		11320				
		средства федерального бюджета	129515,01	5570,01	123945,00					Разработка проектно-сметной документации, ед.	1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.4.9. 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	499219.61	3896.54	287545.72	207777.35				Протяженность расчистки, м			5320			
		средства феле- рального бюджета	499219.61	3896.54	287545.72	207777.35				Разработка проектно-сметной документации, ед.	1					
1.4.10. Мероприятие «Улучшение во- дообеспеченнос- ти водного трак- та: ильмень Ко- раблев, ильмень Чистая Шайна, ильмень Мартышка, иль- мень Большой Ловецкий Нарн- мановского рай- она Астрахан- ской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Астра- ханской области. 2021–2024	Всего	317295.99	9000.00	94849.75	165623.34	47882.90			Протяженность расчистки, м				22800		
		средства феле- рального бюджета	317295.99	9000.00	94849.75	165623.34	47882.90			Разработка проектно-сметной документации, ед.	1					
1.4.11. Мероприятие «Расчистка протоки Кигач в Приволжском и Камызякском районах	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Аст- раханской об- ласти, 2023–2030	Всего	503094.26		3006.96	5863.57		344223.73	150000.00	Протяженность расчистки, м						20440

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)		средства федерального бюджета	503094,26		3006,96	5863,57		344223,73	150000,00	Разработка проектно-сметной документации, ед.			1			
1.4.12. Мероприятие «Расчистка ерика Казачий, г. Астрахань» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	99959,76				99959,76			Протяженность расчистки, м				6500		
		средства федерального бюджета	99959,76				99959,76			Разработка проектной документации, ед.				1		
1.4.13. Мероприятие «Расчистка ерика Малая Дарма Трусовского района г. Астрахани, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020, 2021, 2024	Всего	7772,57	2058,01			5714,56			Протяженность расчистки, м				900		
		средства федерального бюджета	7772,57	2058,01			5714,56			Разработка проектной документации, ед.	1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.4.14. Мероприятие «Расчистка протоки Николаевская в Камызякском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021–2022	Всего	45140,00	4800,00	40340,00					Протяженность расчистки, м		5000				
		средства федерального бюджета	45140,00	4800,00	40340,00					Разработка проектной документации, ед.	1					
1.4.15. 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	153698,50	6000,00	97499,00	50199,50				Протяженность расчистки, м			14470			
		средства федерального бюджета	153698,50	6000,00	97499,00	50199,50				Разработка проектной документации, ед.	1					
1.4.16. Мероприятие «Расчистка рук. Ахтубы на территории Красноярского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021–2022, 2025	Всего	460304,39	15198,99	162219,11			282886,29		Протяженность расчистки, м					12920	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		средства федерального бюджета	460304,39	15198,99	162219,11			282886,29		Разработка проектно-сметной документации, ед.		1				
1.4.17. Мероприятие «Расчистка рук. Ахтубы на тер- ритории Хараба- линского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области, 2020–2023	Всего	518652,31	3330,56	284593,14	230728,61				Протяженность расчистки, м			24620			
		средства федерального бюджета	518652,31	3330,56	284593,14	230728,61				Разработка проектно-сметной документации, ед.	1					
1.4.18. Мероприятие «Расчистка про- ток Яблонка и Сенная в с. Яб- лонка в Воло- дарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области, 2023–2030	Всего	609083,95		3079,31	6004,64			600000,00	Протяженность расчистки, м						25100
		средства федерального бюджета	609083,95		3079,31	6004,64			600000,00	Разработка проектно-сметной документации, ед.			1			
1.4.19. Мероприятие «Расчистка ср. Кошеванка в Володарском районе Астра- ханской области.	Служба природо- пользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области, 2022–2030	Всего	301206,19		2384,85	1033,44		234586,48	63201,42	Протяженность расчистки, м						17630

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
в том числе ПИР» (субвенция)		средства федерального бюджета	301206,19		2384,85	1033,44		234586,48	63201,42	Разработка проектно-сметной документации, ед.			1			
1.4.20. Мероприятие «Услуги сторонних организаций по разработке проектной документации»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022	Всего	398,43		398,43					Количество услуг, предоставленных сторонними организациями, ед.		1				
		средства бюджета Астраханской области	398,43		398,43											
Итого по направлению 1.4. Улучшение пропускной способности естественных водотоков и восстановление благоприятного экологического состояния		Всего	6168326,25	523940,80	2022360,93	1152366,60	324760,00	861696,50	1283201,42	Расчистка и восстановление водных объектов бассейна реки Волги (нарастающим итогом), м	14100	65877	123207	198247	211167	308330
		средства федерального бюджета	6167927,82	523940,80	2021962,50	1152366,60	324760,00	861696,50	1283201,42							
		средства бюджета Астраханской области	398,43		398,43						Разработка проектно-сметной документации (нарастающим итогом), ед.	10	6			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
										проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, %						
										Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, %	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	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 ²	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.	0,5	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							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
2.2. Мероприятие «Расчистка протоки Кара-Бузан в Володарском районе Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019–2022	Всего	39207,20	29073,30	10133,90					Протяженность расчистки, м		10870					
		средства федерального бюджета	39207,20	29073,30	10133,90												
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 ²							323850
		средства федерального бюджета	88680,32						88680,32								
		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	16	17
ральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, в части предотвращения истощения водных объектов на территории Астраханской области», в том числе		средства бюджета Астраханской области	87061,05*****		30966,95*****	56094,10*****				Объем воды, необходимый для предотвращения истощения водного объекта, тыс. м ³		129740,48	168671,64			
2.5.1. Мероприятие «Закачка воды в Харабалинском районе из р. Ахтуба в р. Ашулук»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022–2023	Всего	8869,43*****		3000,00*****	5869,43*****				Объем воды, необходимый для предотвращения истощения водного объекта, тыс. м ³		5241,6	15200,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		средства бюджета Астраханской области	8869,43*****		3000,00*****	5869,43*****										
2.5.2. Мероприятие «Закачка воды в Лиманском районе: - из протоки Зензелинская в водный тракт: ильмень Яман-Арсен, ильмень Мязин, ильмень Малая Погонь, ильмень Большая Погонь, ильмень Лисичкин, ильмень Бараний, ильмень Тюга, ильмень Килька, подводящий канал к Михайловскому водохранилищу, протока Зензе-	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022	Всего	15000,00*****		15000,00*****					Объем воды, необходимый для предотвращения истощения водного объекта, тыс. м ³		96174,84				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
инская, ильмень Газын, ильмень Баньшара; - из ерика Кунь-кунинский в водный тракт: ильмень Джунга, ерик Шерстминский, ильмень Кура, ерик Дьячковский, ильмень Беринхольский, ерик Кривой, ильмень Сухая Ветла, ерик Дехтирский, ильмень Гюнхара, ильмень Гаталган, ильмень Передний Хатын, ильмень Задний Хатын, ильмень Киста, ильмень Яков, Камышово-Караваненский водный тракт»		средства бюджета Астраханской области	15000,00*****		15000,00*****											
2.5.3. Мероприятие «Закачка воды в Наримановском районе: - из ерика Кисимская Яма в водный тракт: ильмень Кика, ильмень Малый Джурак, ильмень Большой Джурак, ильмень	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022–2023	Всего	44617,81*****		12966,90*****	31650,91*****				Объем воды, необходимый для предотвращения истощения водного объекта, тыс. м ³		28324,04	77900,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2.5.4. Мероприятие «Закачка воды в Лиманском районе: - из протоки Зензелинская в водный тракт: ильмень Яман-Арсен, ильмень Мязин, ильмень Малая Погонь, ильмень Большая Погонь, ильмень Лисичкин, ильмень Бараний, ильмень Тюга, ильмень Килька, подводящий канал к Михайловскому водохранилищу, протока Зензелинская, ильмень Газын, ильмень Баньшара; - из ерика Кунькунинский в водный тракт: ильмень Джуньга, ерик Шерстминский, ильмень Кура, ерик Дьячковский, ильмень Беринхольский, ерик Кривой, ильмень	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2023	Всего	18573,76*****			18573,76*****				Объем воды, необходимый для предотвращения истощения водного объекта, тыс. м ³			75571,64			
		средства бюджета Астраханской области	18573,76*****			18573,76*****										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Сухая Ветла, ерик Дехтирский, ильмень Гюнхара, ильмень Гаталган, ильмень Передний Хатын, ильмень Задний Хатын, ильмень Киста, ильмень Яков, Камышово-Караваненский водный тракт; - из ильменя Ходовой в ильмень Форпус; - из рук. Бахтемир в степной водный тракт – ерик Чантинка, ил. Яман, ил. Мангутинский, ил. Шуралинский, ил. Большой Долбанский, в Урочище Удручинское, ил. Филоновский, ил. без названия, ил. Ялмата»																
2.6. Мероприятие «Расчистка ерика Кафтаник Приволжского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2023–2030	Всего	181351,52			5000,00			176351,52	Протяженность расчистки, м						13900
		средства федерального бюджета	181351,52			5000,00			176351,52							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2.7. Мероприятие «Расчистка протоки Рычан Приволжского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2023–2026	Всего	79076,34			3000,00	29350,10	29350,10	17376,14	Протяженность расчистки, м					5800	
		средства федерального бюджета	79076,34			3000,00	29350,10	29350,10	17376,14							
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	582578,54	29073,30	25798,60	29427,70	29350,10	29350,10	439578,74							
		средства федерального бюджета	535407,78	29073,30	25798,60	29427,70	29350,10	29350,10	392407,98							
		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	16	17
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	250	250	33518
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, 2026	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 природопользова-	Всего	506422,50						506422,50	Протяженность берегоукрепления, м						2000
		средства федерального бюджета	430000,00						430000,00	Разработка проектной документации, ед.						1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	ния и охраны окружающей среды Астраханской области, 2026	средства бюджета Астраханской области	76422,50						76422,50							
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, 2026	Всего	805333,56						805333,56	Протяженность берегоукрепления, м						2450
		средства федерального бюджета	690430,73						690430,73							
		средства бюджета Астраханской области	114902,83						114902,83							
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 природополь-	Всего	307310,00						307310,00	Протяженность берегоукрепления, м						600
		средства федерального бюджета	258000,00						258000,00	Разработка проектной документации, ед.						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	зования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2026	средства бюджета Астраханской области	49310,00						49310,00							
3.5. Мероприятие «Укрепление береговой линии в р.п. Ильинка Икрянинского 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, 2026	Всего	125199,01						125199,01	Протяженность берегоукрепления, м						456
		средства бюджета Астраханской области	123947,02						123947,02							
		средства местного бюджета	1251,99						1251,99							
3.6. Мероприятие «Берегоукрепление в с. Икряном от ерика Икрянка до предприятия «Сельхозтехника» в Икрянинском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	Всего	170240,00						170240,00	Протяженность берегоукрепления, м						2200
		средства федерального бюджета	139596,80						139596,80							
		средства бюджета Астраханской области	30643,20						30643,20							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3.7. Мероприятие «Строительство берегоукрепле- ния в с. Мум- ра Икрянинского 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», 2026	Всего	123730,00						123730,00	Протяженность берегоукрепле- ния, м						300
		средства федераль- ного бюд- жета	101458,60						101458,60							
		средства бюджета Астра- ханской области	22271,40						22271,40							
3.8. Мероприятие «Укрепление береговой линии в п. Товарном Икрянинского района Астра- ханской об- ласти» (бюд- жетные ин- вестиции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	Всего	380000,00						380000,00	Протяженность берегоукрепле- ния, м						1000
		средства федераль- ного бюд- жета	311600,00						311600,00							
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	68400,00						68400,00							
3.9. Мероприятие «Берегоукреп- ление с. Сер-	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй-	Всего	191953,56						191953,56	Протяженность берегоукрепле- ния, м						456

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
гивка Икрянинского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	средства федерального бюджета	157401,92						157401,92							
		средства бюджета Астраханской области	34551,64						34551,64							
3.10. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Маячном Икрянинского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	Всего	437484,48						437484,48	Протяженность берегоукрепления, м						1750
		средства федерального бюджета	363780,00						363780,00	Разработка проектной документации, ед.						1
		средства бюджета Астраханской области	73704,48						73704,48							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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 хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	Всего	346000,00						346000,00	Протяженность берегоукрепле- ния, м						800
		средства федераль- ного бюд- жета	283720,00						283720,00							
		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- жетные ин- вестиции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	Всего	372550,00						372550,00	Протяженность берегоукрепле- ния, м						900
		средства федераль- ного бюд- жета	305491,00						305491,00							
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	67059,00						67059,00							
3.15. Мероприятие «Берегоукреп- ление протоки Подстепок в	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской	Всего	270000,00						270000,00	Протяженность берегоукрепле- ния, м						1000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
с. Судачьем в Лиманском районе Астраханской области) (бюджетные инвестиции)	области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	средства федерального бюджета	221400,00						221400,00							
		средства бюджета Астраханской области	48600,00						48600,00							
3.16. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Яр-Базар в Лиманском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	Всего	500000,00						500000,00	Протяженность берегоукрепления, м						6500
		средства федерального бюджета	410000,00						410000,00							
		средства бюджета Астраханской области	90000,00						90000,00							
3.17. Мероприятие «Строительство берегоукрепления рукава Кизань вблизи бывших Соколовских ям в районе	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству	Всего	360000,00						360000,00	Протяженность берегоукрепления, м						800
		средства федерального бюджета	295200,00						295200,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
п. Первое Мая в Приволжском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Астраханской области», 2026	средства бюджета Астраханской области	64800,00						64800,00							
3.18. Мероприятие «Реконструкция водооградительной дамбы с берегоукреплением в п. Ассадулаево Приволжского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	Всего	51109,30						51109,30	Протяженность берегоукрепления, м						800
		средства федерального бюджета	37556,00						37556,00	Разработка проектной документации, ед.						1
		средства бюджета Астраханской области	8244,00						8244,00							
		внебюджетные источники	5309,30						5309,30							
3.19. Мероприятие «Строительство берегоукрепления с. Растопуловка в Приволжском районе Астраханской области (бюджетные ин-	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской	Всего	352192,00						352192,00	Протяженность берегоукрепления, м						1200
		средства федерального бюджета	297381,00						297381,00	Разработка проектной документации, ед.						1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
вестиции)	области», 2026	средства бюджета Астраханской области	54811,00						54811,00							
3.20. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Черный Яр Черноярского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	Всего	270830,00						270830,00	Протяженность берегоукрепления, м						3500
		средства федерального бюджета	222080,60						222080,60							
		средства бюджета Астраханской области	48749,40						48749,40							
3.21. Мероприятие «Строительство берегоукрепления рукава Царев в Советском районе г. Астрахани» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2026	Всего	213590,00						213590,00	Протяженность берегоукрепления, м						2500
		средства федерального бюджета	175143,80						175143,80							
		средства бюджета Астраханской области	38446,20						38446,20							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		средства местного бюджета	1251,99						1251,99							
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	2	2	7
4.1. Мероприятие «Капитальный ремонт водопроградительного вала в п. Трубном Володарского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026	Всего	38670,00						38670,00	Протяженность вала, м						2000
		средства федерального бюджета	32870,00					32870,00								
		средства бюджета Астраханской области	5480,00					5480,00								
		средства местного бюджета	320,00					320,00								
4.2. Мероприятие «Капитальный ремонт водопроградительного вала в с. Лебяжье Володарского района Астра-	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному	Всего	15340,00						15340,00	Пропускная способность, м³/с						10
		средства федерального бюджета	13040,00					13040,00								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.6. Мероприятие «Ремонт водооградительного вала р. Ахтуба, п. Айсапай Красноярского района Астраханской области, в том числе ПСД»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	5187,00						5187,00	Разработка проектной документации, ед.						1
		средства бюджета Астраханской области	5187,00						5187,00	Процент готовности гидротехнического сооружения, %						
4.7. Мероприятие «Ремонт водооградительного вала р. Бузан, с. Забузан Красноярского района Астраханской области, в том числе ПСД»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	5054,00						5054,00	Разработка проектной документации, ед.						1
		средства бюджета Астраханской области	5054,00						5054,00	Процент готовности гидротехнического сооружения, %						
4.8. Мероприятие «Ремонт водооградительного вала р. Бузан, п. Верхний Бузан Красноярского района Астраханской области, в том числе ПСД»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	7817,00						7817,00	Разработка проектной документации, ед.						1
		средства бюджета Астраханской области	7817,00						7817,00	Процент готовности гидротехнического сооружения, %						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.9. Мероприятие «Ремонт водоградительного вала с. Заволжское Харабалинского района Астраханской области, в том числе ПСД»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	10400,00						10400,00	Разработка проектной документации, ед.						1
		средства бюджета Астраханской области	10400,00						10400,00	Процент готовности гидротехнического сооружения, %						
4.10. Мероприятие «Ремонт водоградительного вала с. Селитренное Харабалинского района Астраханской области, в том числе ПСД»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	8500,00						8500,00	Разработка проектной документации, ед.						1
		средства бюджета Астраханской области	8500,00						8500,00	Процент готовности гидротехнического сооружения, %						
4.11. Мероприятие «Ремонт водоградительного вала п. Гремучий Харабалинского района Астраханской области, в том числе ПСД»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	5317,00						5317,00	Разработка проектной документации, ед.						1
		средства бюджета Астраханской области	5317,00						5317,00	Процент готовности гидротехнического сооружения, %						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.12. Мероприятие «Ремонт водоградительного вала хутора Дедушкин Харабалинского района Астраханской области, в том числе ПСД»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	3200,00						3200,00	Разработка проектной документации, ед.						1
		средства бюджета Астраханской области	3200,00						3200,00	Процент готовности гидротехнического сооружения, %						
4.13. Мероприятие «Проведение ежегодных берегоукрепительных работ по итогам предпаводковых обследований»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	39000,00						39000,00	Количество гидротехнических сооружений, на которых проведены противопаводковые работы, ед.						176
		средства бюджета Астраханской области	39000,00						39000,00							
4.14. Мероприятие «Создание и развитие эксплуатирующей организации по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	123500,00						123500,00	Количество бесхозных гидротехнических сооружений, расположенных на территории Астраханской области, ед.						380
		средства бюджета Астраханской области	123500,00						123500,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4.15. Мероприятие «Разработка и тиражирование методических материалов (рекомендаций) по проведению мониторинга состояния гидротехнических сооружений Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2026–2027	Всего	300,00						300,00	Доля муниципальных образований Астраханской области, обеспеченных методическими материалами, %						100
		средства бюджета Астраханской области	300,00						300,00							
4.15. Мероприятие «Проведение расчета размера вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, их имуществу, а также имуществу юридических лиц»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2026–2027	Всего	1800,00						1800,00	Количество гидротехнических сооружений, для которых произведен расчет размера вероятного вреда, ед.						162
		средства бюджета Астраханской области	1800,00						1800,00							
Итого по задаче 4. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Астраханской области, муниципальной собственности, а также		Всего	379955,80						379955,80							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений)		средства федерального бюджета	143510,00						143510,00							
		средства бюджета Астраханской области	234995,80					234995,80								
		средства местного бюджета	1450,00					1450,00								
Всего по подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области» (2021–2025 годы)			7951442,93	29073,30	25798,60	29427,70	29350,10	29350,10	7808443,13							
средства федерального бюджета			6376243,97	29073,30	25798,60	29427,70	29350,10	29350,10	6233244,17							
средства бюджета Астраханской области			1570138,44						1570138,44							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
средства местного бюджета			5060,52						5060,52							
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	34,73	57,97
										Количество выпущенных птиц, голов	4000	4000	4000	4000	4000	20000
										Количество выпущенных сайгаков, голов	3,0	2,0	1,0	5,0	5,0	10,0
										Доля природоохранных мероприятий, выполненных в соответствии с утвержденным планом мероприятий, %		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
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, 2019–2022	Всего	15016,20	7 489,10	7 527,10					Общее количество особо охраняемых природных территорий регионального значения (нарастающим итогом), ед.	53	53				
		средства бюджета Астраханской области	15016,20	7 489,10	7 527,10											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.1. Мероприятие «Обеспечение функциониро- вания и охраны созданных природных заповедных территорий»	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Аст- раханской области, 2021–2022	Всего	3892,80	1946,40	1946,40					Количество приобретенных материально-технических средств (нарастающим итогом), ед.	1	3				
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	3892,80	1946,40	1946,40											
1.2. Мероприятие «Сохранение особо ценного вида – антилопы Сайги популяции Северо- Западного Прикаспия»	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Аст- раханской области, 2021–2022	Всего	8835,30	4393,50	4441,80					Индекс численности ряда ред- ких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, доля единиц	≥ 1	≥ 1				
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	8835,30	4393,50	4441,80											
1.3. Мероприятие «Создание и обустройство инфраструкту- ры экологи- ческого туриз- ма на ООПТ регионального значения»	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Аст- раханской области, 2019–2022	Всего	2288,10	1149,20	1138,90					Увеличение количества посети- телей на особо охраняемых природных территориях, тыс. чел.	6,0	x				
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	2288,10	1149,20	1138,90								Количество посетителей особо охраняемых природных терри- ториях, тыс. чел.	x	7,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2. Основное мероприятие «Реализация мероприятий в соответствии со статьей 16.6 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022–2030	Всего	185829,38		5028,73	30247,35	21473,00	21759,80	107320,50	Доля природоохранных мероприятий, выполненных в соответствии с утвержденным планом мероприятий, %	100	100	100	100	100	100
		средства бюджета Астраханской области	185829,38		5028,73	30247,35	21473,00	21759,80	107320,50							
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	0	5
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 сельскохозяй-	0,262	0,262	0,262	0,262	0,262	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
										ственной 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							
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), 2026	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	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Красноярский район» (по	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						1,121

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
области» (субсидия)	согласованию), 2026	средства местного бюджета	5243,11						5243,11	улучшены, тыс. чел.							
3. Мероприятие «Реабилитация земель живот- новодческого комплекса в п. Алча Крас- ноярского рай- она Астра- ханской об- ласти» (суб- сидия)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской об- ласти, муници- пальное образо- вание «Краснояр- ский район» (по согласованию), 2026	Всего	89098,00						89098,00	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нару- шенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, га						4	
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	86425,06						86425,06								
		средства местного бюджета	2672,94							2672,94	Численность населения, прожи- вающего в зоне негативного воз- действия объектов накопленного экологического вреда, эколо- гические условия которого улуч- шены, тыс. чел.						1,059
4. Мероприятие «Реабилитация земель быв- шего животно- водческого комплекса сельскохозяй- ственного пред- приятия «Ле- нинский путь» Красноярского района Астра-	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, муниципальное образование «Красноярский муниципальный район» (по согла- сованию), 2026	Всего	89215,35						89215,35	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нару- шенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, га							10
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	86538,90								86538,90						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ханской области) (субсидия)		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
5. Мероприятие «Рекультивация участка земли, занятого бывшими прудами-испарителями Астраханского целлюлозно-картонного комбината»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2026	Всего	72750,80						72750,80	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, га						27
		средства бюджета Астраханской области	72750,80						72750,80	Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены, тыс. чел						7
Всего по подпрограмме «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области» (2021–2025 годы)			430138,12						430138,12							
средства бюджета Астраханской области			419330,44						419330,44							
средства местного бюджета			10807,68						10807,68							
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	107

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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	17500
1.1. Мероприятие «Приобретение и отлов маточного поголовья птицы»	ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское», 2015–2030	внебюджетные источники	650,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	325,00	Количество приобретённых и отловленных голов птицы, ед.	50	50	50	50	50	250
Задача 2. Создание условий, направленных на сохранение биологического разнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных										Численность охотничьих ресурсов, тысяч голов	450	450	450	450	450	450
2.1. Мероприятия по улучшению кормовых, защитных и гнездовых свойств угодий	Охотпользователи, 2015–2022	внебюджетные источники	16600,00	8300,00	8300,00					Количество в охотугодьях биотехнических сооружений, ед.	4000	4000	x	x	x	x
										Создание биотопов, ветеринарно-профилактические мероприятия, предупреждение гибели животных от стихийных бедствий, ед.	4000	4000	x	x	x	x
2.2. Мероприятие «Создание дичеферм, питомников и выпуск выращенных охотресурсов в естественную среду обитания»	Охотпользователи, 2015–2030	внебюджетные источники	26000,00	2600,00	2600,00	2600,00	2600,00	2600,00	13000,00	Количество дичеферм, питомников, ед.	3	3	4	4	4	4
										Количество выпущенных охотничьих животных, голов	4000	4000	4000	4000	4000	16000
2.3. Мероприятие «Проведение рейдов по охране животного мира и среды его обитания»	Охотпользователи, 2015–2030	внебюджетные источники	21000,00	10500,00	10500,00					Количество проведенных рейдов по охране животного мира и среды его обитания, ед.	3700	3700	x	x	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2.4. Мероприятие «Сохранение особо ценного вида – антилопы Сайги популяции Северо-Западного Прикаспия»	ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское», 2023, 2025–2030	средства бюджета Астраханской области	29509,20			4509,20			25000,00	Индекс численности ряда редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, доля единиц			≥ 1		≥ 1	≥ 1
										Доля сайгаков, выпущенных в естественную среду обитания к среднегодовой численности сайгаков, выращенных в полувольных условиях (нарастающим итогом), %						
2.5. Мероприятие «Обеспечение функционирования и охраны созданных природных заповедных территорий»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2023, 2025–2030	средства бюджета Астраханской области	14446,40			1946,40			12500,00	Количество приобретенных материально-технических средств (нарастающим итогом), ед.			1			22
Задача 3. Развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения										Количество посетителей особо охраняемых природных территорий регионального значения (нарастающим итогом) тыс. чел.			9,0			16,0
3.1. Мероприятие «Создание и обустройство инфраструктуры экологических (турист-	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2023, 2025–2030	средства бюджета Астраханской области	22279,00			279,00			22000,00	Количество созданных и обустроенных туристских маршрутов на особо охраняемых природных территориях регионального значения (нарастающим итогом), ед.			9			16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ских) маршрутов на особо охра- няемых природ- ных террито- риях региональ- ного значения, обеспечение их функциониро- вания»										Количество приобретенных товаров для функционирования экологических (туристских) маршрутов (нарастающим ито- гом), ед.			1			15
Всего по подпрограмме 3 «О сохранении и вос- производстве охотничьих ресурсов в Астра- ханской области» (2021–2025 годы)			130484,60	21465,00	21465,00	9399,60	2665,00	2665,00	72825,00							
средства бюджета Астраханской области			66234,60			6734,60			59500,00							
внебюджетные источники			64250,00	21465,00	21465,00	2665,00	2665,00	2665,00	13325,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
средства бюджета Астраханской области			844 121,26	78 001,70	70 144,50	130 958,86	81 709,90	80 551,05	402755,25							
Всего по государственной программе (2021–2030 годы)		Всего	18978374,97*****	1110367,30	3863332,28*****	1531580,83	579697,00	1116146,55	10777251,01							
		средства федерального бюджета	15331946,63*****	860191,87	3485975,00*****	1321308,20	473849,10	1011170,70	8179451,76							
		средства бюджета Астраханской области	3497024,59	227124,69	288192,47	207607,63	103182,90	102310,85	2568606,05							
		средства местного бюджета	85153,75	1585,74	67699,81				15868,20							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		внебюджетные источники	64250	21465,00	21465,00	2665,00	2665,00	2665,00	13325,00							

		Итого (2015–2030)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026–2030*
Итого по государственной программе (2015–2030 годы)	Итого (2015–2030)	21307185,81*****	435004,29	280690,28	190821,04	221571,91	431956,53***	768766,79****	1110367,30	3863332,28*****	1531580,83	579697,00	1116146,55	10777251,01
	средства федерального бюджета	16460633,67*****	219652,14	112350,60	112341,30	106689,40	190385,50***	387268,10****	860191,87	3485975,00*****	1321308,20	473849,10	1011170,70	8179451,76

	средства бюджета Астраханской области	4396998,04***	130669,90	59065,80	54805,34	95554,30	202282,15***	357195,96***	227124,69	288192,47	207607,63	103182,90	102310,85	2568606,05
	средства местного бюджета	157358,50***	10553,65	35529,88	4081,40	173,21	19028,88***	2837,73***	1585,74	67699,81				15868,20
	внебюджетные источники	292595,60***	74128,60	73744,00	19593,00	19155,00	20260,00***	21465,00***	21465,00	21465,00	2665,00	2665,00	2665,00	13325,00

* 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., местный бюджет – 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» (в ред. от 28.05.2021 № 47/2021-ОЗ) указанные средства не предусмотрены.

*****Финансовые средства по мероприятию «Строительство шлюзов-регуляторов в восточной и западной части ильменя Большой Долбанский Лиманского района Астраханской области» предусмотрены бюджетом Астраханской области на 2021 год на оплату земельного сервитута (текущие расходы).

***** Фактическое выполнение показателя «Разработка проектно-сметной документации, ед.» по объекту «Реконструкция очистных сооружений канализации ПОСК -1 МУП г. Астрахани «Астрводоканал» достигнуто в 2021 году.

***** Финансовые средства по мероприятию «Строительство гидротехнического сооружения на ильмене Бунтур Наримановского района Астраханской области» предусмотрены бюджетом Астраханской области на 2022 год на оплату земельного сервитута (текущие расходы).

***** Реализация мероприятия планируется после вступления в силу закона Астраханской области «О порядке использования средств бюджета Астраханской области для осуществления полномочий Российской Федерации, переданных органам государственной власти Астраханской области, в области водных отношений».

Верно



Приложение № 2
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 06.09.2023 № 508-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; ГАУ АО «Левобережный лесхоз»; ГАУ АО «Черноярский	2019–2024	Задача: сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных на-	1. Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, %.	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области». Цель: повышение уровня экологи-		Всего: 176114,60, в т.ч.: 2019 – 63037,40; 2020 – 32392,10; 2021 – 26101,80; 2022 – 12178,60;		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	лесхоз»; ГАУ АО «Ка- мызякский лесхоз»; ГАУ АО «Крас- ноярский лес- хоз»		саждений, к 2024 году	2. Площадь лесовосста- новления и лесоразведе- ния, га. 3. Площадь погибших лесных на- саждений, га. 4. Количес- тво выращен- ного поса- дочного ма- териала лес- ных расте- ний, тыс. шт. 5. Сбор се- мян лесных растений для лесовосста- новления и лесоразве- дения, т	ческой бе- зопасности и сохранение природных систем. Задача: по- вышение эф- фективности использова- ния, охраны, защиты и воспроизвод- ства лесов при сохра- нении эко- логического потенциала лесов		2023 – 9489,20; 2024 – 16781,50; 2025 – 16134,00		
Региональ- ный про- ект 2 «Оздо- вление Волги (Аст- раханская область)»	МУП г. Астра- хани «Астрво- доканал» (по согласованию), министерство строительства и жилищно-ком- мунального хо- зяйства Астраханской	2019–2024	Общественно значимый результат: сохранение и восстановле- ние водных объектов, включая реку Волга, озера Байкал и Те-	1. Протяжен- ность восста- новленных водных объ- ектов Ниж- ней Волги, км (нараста- ющим ито- гом). 2. Количество	Государст- венная про- грамма «Охрана ок- ружающей среды Астра- ханской об- ласти». Цель: повы- шение уров-	Всего – 602593,98***, в т.ч.: 2019 – 89201,65**; 2020 – 148859,48***; 2021 – 141633,89; 2022 –	Всего – 7846245,99***, в т.ч.: 2019 – 51540,80**; 2020 – 249516,60***; 2021 – 725496,00; 2022 –	Всего – 32621,64***, в т.ч.: 2019 – 19028,88**; 2020 – 1585,74***; 2021 – 1585,74; 2022 –	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		лецкое. Задачи: - обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы; - сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу	построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги, ед. (нарастающим итогом)	ня экологической безопасности и сохранение природных систем. Задача: устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод	173670,72; 2023 – 39666,82; 2024 – 0; 2025 – 0; 2026–2030 (прогноз) – 9561,42	2836660,80; 2023 – 1204220,10; 2024 – 324760,00; 2025 – 861696,50; 2026–2030 (прогноз) – 1592355,19	10421,28	
Региональный проект 3 «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	2019–2022	Задача: сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое	Протяженность речных участков русел рек (разработка проектно-сметной документации (ПСД) по	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области». Цель: повышение уров-	Всего: 11376,90, в т.ч.: 2019 – 11376,90			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				экологической реабилитации водных объектов Астраханской области), ед.	ня экологической безопасности и сохранение природных систем. Задача: устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод				
Региональный проект 4 «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астрахан-	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	2019–2022	Задачи: - созданы условия устойчивого развития особо охраняемых природных территорий регионального	1. Общее количество особо охраняемых природных территорий, ед. (нарастающим итогом). 2. Увеличена площадь	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области». Цель: повышение уров-	Всего: 320408,00, в т.ч.: 2019 – 1310,00; 2020 – 4081,80; 2021 – 7489,10; 2022 –			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ская область)»			<p>значения и экологического туризма;</p> <p>- сохранение биоразнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных</p>	<p>особо охраняемых природных территорий, тыс.га (нарастающим итогом).</p> <p>3. Количество новых созданных особо охраняемых природных территорий, ед.</p> <p>4. Количество созданных и обустроенных туристских маршрутов на особо охраняемых природных территориях регионального значения, ед. (нарастающим итогом).</p> <p>5. Количество посетителей особо</p>	<p>на экологической безопасности и сохранение природных систем.</p> <p>Задача: снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду и сохранение биологического разнообразия животного и растительного мира, рациональное и устойчивое использование всех компонентов природных экосистем</p>	7527,10			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				<p>охраняемых природных территорий регионального значения, тыс. чел. (нарастающим итогом). 6. Индекс численности ряда редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, доля единиц. 7. Доля сайгаков, выпущенных в естественную среду обитания к среднегодовой численности сайгаков, выращенных в полувольных условиях, % (нарастающим ито-</p>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				гом). 8. Количество приобретенных материально-технических средств, ед. (нарастающим итогом)					

**** 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.

Верно:



Приложение № 3
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 06.09.2023 № 508-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											2026–2030* годы
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»	21307185,81***	435004,29	280690,28	190821,04	221571,91	431956,53**	768766,79***	1110367,30	3863332,28	1531580,83	579697,00	1116146,55	10777251,01
в т.ч. по объектам капитального строительства, всего	9574802,57***	39616,03	2000,00	863,14		118830,53**	320508,48***	136966,00	1556874,29	91520,32			7307623,78
Федеральный бюджет	16460633,67***	219652,14	112350,60	112341,30	106689,40	190385,50**	387268,10***	860191,87	3485975,00	1321308,20	473849,10	1011170,70	8179451,76
в т.ч. по объектам капитального строительства	7510742,46***	27000,00				10600,00**	52782,50***		1362026,50	51853,50			6006479,96
Бюджет Астраханской области	4396598,04***	130669,90	59065,80	54805,34	95554,30	202282,15	357195,96	227124,69	288192,47	207607,63	103182,90	102310,85	2568606,05
в т.ч. по объектам капитального	1968000,69***	8973,76	2000,00	850,14		89201,65**	264888,25***	135380,26	127147,98	39666,82			1299891,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Федеральный бюджет	2 650,20			200,00	200,00	50,20	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	1000,00
1.3. Повышение эффективности проведения профилактики возникновения, локализации и ликвидации очагов вредных организмов	35 491,60			6 502,80	4 117,80	1571,2	2 344,30	3 330,60	1 711,80	1 991,20	1 991,20	1991,20	9939,50
Федеральный бюджет	35 491,60			6 502,80	4 117,80	1571,20	2 344,30	3 330,60	1 711,80	1 991,20	1 991,20	1991,20	9939,50
1.4. Создание и функционирование объектов лесного семеноводства	2 250,80			927,60	670,80								652,4
Федеральный бюджет	2 250,80			927,60	670,80								652,4
1.5. Осуществление интенсивного лесовосстановления и лесоразведения, обеспечивающих сохранение экологического потенциала лесов	40 277,60			7 239,00	2 855,40			63,40	60,30	297,50	297,50	297,5	29167
Федеральный бюджет	40 277,60			7 239,00	2 855,40			63,40	60,30	297,50	297,50	297,50	29167
1.6. Организация интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потен-	14 524,20			1 185,70	888,50	850,20	850,20	850,20	1075,00	1 323,30	1 323,30	1323,30	4854,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
циала, лесное планирование и регламентирование													
Федеральный бюджет	14 524,20			1 185,70	888,50	850,20	850,20	850,20	1075,00	1 323,30	1 323,30	1323,30	4854,50
1.7. Обеспечение переданных полномочий в области лесных отношений	507 185,20			30 369,30	31 460,50	31715,40	33 991,30	34 382,50	34 897,90	35 902,90	60 365,90	61377,50	152722,00
Федеральный бюджет	507 185,20			30 369,30	31 460,50	31715,40	33 991,30	34 382,50	34 897,90	35 902,90	60 365,90	61377,50	152722,00
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 федерального проекта «Сохранение лесов»	176 114,60					63037,40	32 392,10	26 101,80	12 178,60	9 489,20	16 781,50	16 134,00	
Федеральный бюджет	176 114,60					63037,40	32 392,10	26 101,80	12 178,60	9 489,20	16 781,50	16 134,00	
4. Основное меро-	8481461,61					159771,33	399961,82	868715,63	3020752,80	1243886,92	324760,00	861696,50	1601916,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
приятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги»													
в т.ч. по объектам капитального строительства	1781787,65					118830,53	195309,47	136966,00	920446,14	91520,32			318715,19
Федеральный бюджет	7846245,99					51540,80	249516,60	725496,00	2836660,80	1204220,10	324760,00	861696,50	1592355,19
в т.ч. по объектам капитального строительства	1239088,07					10600,00	52782,50		814698,30	51853,50			309153,77
Бюджет Астраханской области	602593,98					89201,65	148859,48	141633,89	173670,72	39666,82			9561,42
в т.ч. по объектам капитального строительства	510077,94					89201,65*	140941,23	135380,26	95326,56	39666,82			9561,42
Местные бюджеты	32621,64					19028,88	1585,74	1585,74	10421,28				
в т.ч. по объектам капитального строительства	32621,64					19028,88	1585,74	1585,74	10421,28				
5. Основное мероприятие «Реализация программ социально-экономического развития Астраханской области» в рамках государственной	636428,15								636428,15				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»													
в т.ч. по объектам капитального строительства	636428,15								636428,15				
Федеральный бюджет	547328,20								547328,20				
в т.ч. по объектам капитального строительства	547328,20								547328,20				
Бюджет Астраханской области	31821,42								31821,42				
в т.ч. по объектам капитального строительства	31821,42								31821,42				
Местные бюджеты	57278,53								57278,53				
в т.ч. по объектам капитального строительства	57278,53								57278,53				
6. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	11 376,90					11 376,90							
Бюджет Астраханской области	11 376,90					11 376,90							
7. Основное мероприятие по реализации регио-	20 408,00					1 310,00	4 081,80	7 489,10	7 527,10				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
нального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»													
Бюджет Астраханской области	20 408,00					1 310,00	4 081,80	7 489,10	7 527,10				
8. Основное мероприятие «Реализация мероприятий в соответствии со статьей 16.6 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»	185829,38								5028,73	30247,35	21473,00	21759,80	107320,5
Бюджет Астраханской области	185829,38								5028,73	30247,35	21473,00	21759,80	107320,5
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»	8485843,19***	204180,61	47431,40	45360,04	56798,40	19167,00	161462,81***	29073,30	25798,60	29427,70	29350,10	29350,10	7808443,13
в т. ч. по объектам капитального строительства	7156586,77	39616,03	2000,00	863,14			125199,01						6988908,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Федеральный бюджет	6702886.37***	156051.30	45431.40	41031.90	41101.40	9762.60	33263.80***	29073.30	25798.60	29427.70	29350.10	29350.10	6233244.17
в т.ч. по объектам капитального строительства	5724326.19	27000.00											5697326.19
Бюджет Астраханской области	1771475.97***	43138.97	2000.00	4150.14	15697.00	9404.40	126947.02***						1570138.44
в т.ч. по объектам капитального строительства	1426101.33	8973.76	2000.00	850.14			123947.02						1290330.41
Местные бюджеты	11480.85***	4990.34		178.00			1251.99***						5060.52
в т.ч. по объектам капитального строительства	6159.25	3642.27		13.00			1251.99						1251.99
Подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области» (до 31 декабря 2018 года – подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического ущерба на территории Астраханской области»)	589297.12	59039.41	96646.38		3473.21								430138.12
Бюджет Астраханской области	429630.44		7000.00		3300.00								419330.44
Местные бюджеты	46591.68	2504.41	33106.38		173.21								10807.68
Внебюджетные источники	113075.00	56535.00	56540.00										
Подпрограмма «О сохранении и	287029.53	22593.93	19050.00	18060.00	27283.20	32712.90	36844.90	21465.00	21465.00	9399.60	2665.00	2665.00	72825.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области»													
Бюджет Астраханской области	110728,93	6533,33	2000,00		8128,20	12452,90	15379,90			6734,60			59500,00
Внебюджетные источники	176300,60	16060,60	17050,00	18060,00	19155,00	20260,00	21465,00	21465,00	21465,00	2665,00	2665,00	2665,00	13325,00
Ведомственная целевая программа «Охрана территорий и обеспечение экологической безопасности Астраханской области»	1 379 497,13	85 815,94	54 923,10	59 111,40	76 888,30	87 255,00	70 854,06	89 808,97	79 229,40	140 366,16	91 440,50	90 634,05	453 170,25
Федеральный бюджет	146764,11	4818,34	6857,30	8456,20	8459,20	8718,70	8926,30	11807,27	9084,90	9407,30	9730,60	10083,00	50415,00
Бюджет Астраханской области	1 232 733,02	80 997,60	48 065,80	50 655,20	68 429,10	78 536,30	61 927,76	78 001,70	70 144,50	130 958,86	81 709,90	80 551,05	402755,25
Ведомственная целевая программа «Озеленение Астраханской области»	12 605,80	4 591,90	2 577,50	5 436,40									
Местные бюджеты	9 385,80	3 058,90	2 423,50	3 903,40									
Внебюджетные источники	3 220,00	1 533,00	154,00	1 533,00									

* 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., местный бюджет – 0 тыс. рублей.

Верно.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	сти лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного 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	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 федерального проекта «Сохранение лесов»	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади погибших и вырубленных лесных насаждений, %					17,7	25	33	42,6	44,5	59,1	100		
Задача государ-	Расчистка и восстановле-	127627	134827	134827	134827	134827	138297	152397	156397	218844	276174	351214	369934	502004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
мира, рациональное и устойчивое использование всех компонентов природных экосистем	Количество выпущенных сайгаков, голов	2,0	4,0	0,0	5,0	0,0	2,0	2,0	3,0	2,0	1,0	5,0	5,0	10,0
	Доля природоохранных мероприятий, выполненных в соответствии с утвержденным планом мероприятий, %									100	100	100	100	100
Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Общее количество особо охраняемых природных территорий регионального значения (нарастающим итогом), ед.						51	53	53					
Основное мероприятие «Реализация мероприятий в соответствии со статьей 16.6 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» государственной программы «Охрана окружающей среды Астрахан-	Доля природоохранных мероприятий, выполненных в соответствии с утвержденным планом мероприятий, %									100	100	100	100	100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	16685	16800	2500	3000	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	17500
Задача 2. Создание условий, направленных на сохранение биологического разнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных	Численность охотничьих ресурсов, тыс. голов	176,1	179	183	188	193	198	450	450	450	450	450	450	450
Задача 3. Развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения	Количество посетителей особо охраняемых природных территорий регионального значения (нарастающим итогом), тыс. чел.													16

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

Верно



Приложение № 5
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 06.09.2023 № 508-П

Приложение № 6
к государственной программе

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы государственной программы
«Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»

тыс. рублей

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	2023 год	2024 год	2025 * год	2026–2030* годы
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»	8485843,19***	204180,61	47431,40	45360,04	56798,40	19167,00	161462,81***	29073,30	25798,60	29427,70	29350,10	29350,10	7808443,13
в т.ч. по объектам капитального строительства	7156586,77	39616,03	2000,00	863,14			125199,01						6988908,59
Федеральный бюджет	6702886,37***	156051,30	45431,40	41031,90	41101,40	9762,60	33263,80***	29073,30	25798,60	29427,70	29350,10	29350,10	6233244,17
в т.ч. по объектам капитального строительства	5724326,19	27000,00											5697326,19
Бюджет Астраханской области	1771475,97***	43138,97	2000,00	4150,14	15697,00	9404,40	126947,02***						1570138,44

в т.ч. по объектам капитального строительства	1426101,33	8973,76	2000,00	850,14			123947,02						1290330,41
Местные бюджеты	11480,85***	4990,34		178,00			1251,99***						5060,52
в т.ч. по объектам капитального строительства	6159,25	3642,27		13,00			1251,99						1251,99

*** Фактическое освоение в 2020 году по мероприятию «Укрепление береговой линии в р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области» составило: бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб., бюджет муниципального образования – 0 тыс. рублей.

Верно



Приложение № 6
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 06.09.2023 № 508-П

Приложение № 7
к государственной программе

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

тыс. рублей

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	2023 год	2024 год	2025 * год	2026–2030* годы
Подпрограмма «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области»	287029,53	22593,93	19050,00	18060,00	27283,20	32712,90	36844,90	21465,00	21465,00	9399,60	2665,00	2665,00	72825,00
Бюджет Астраханской области	110728,93	6533,33	2000,00		8128,20	12452,90	15379,90			6734,60			59500,00
Внебюджетные источники	176300,60	16060,60	17050,00	18060,00	19155,00	20260,00	21465,00	21465,00	21465,00	2665,00	2665,00	2665,00	13325,00



Приложение № 7
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 06.09.2023 № 508-П

Приложение № 8
к государственной программе

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы государственной программы
«Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области»

тыс.рублей

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	2023 год	2024 год	2025 * год	2026–2030* годы
Подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области»	589297,12	59039,41	96646,38		3473,21								430138,12
Бюджет Астраханской области	429630,44		7000,00		3300,00								419330,44
Местные бюджеты	46591,68	2504,41	33106,38		173,21								10807,68
Внебюджетные источники	113075,00	56535,00	56540,00										



Приложение № 8
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 06.09.2023 № 508-П

Приложение № 10
к государственной программе

Паспорт
регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)»

1. Основные положения

Наименование регионального проекта	Оздоровление Волги (Астраханская область)		
Краткое наименование регионального проекта	Оздоровление Волги (Астраханская область)	Срок реализации проекта	20.12.2018–30.12.2024
Куратор регионального проекта	Афанасьев Д.А., заместитель председателя Правительства Астраханской области		
Руководитель регионального проекта	Юнусов Р.И., 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 (комплексными программами) Российской Федерации	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»		
	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астра-		

	ханской области»
	Основные мероприятия по реализации региональных проектов в рамках национальных проектов государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»
	Государственная программа «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области»
	Региональные проекты государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории 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	год	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	2018	0,00	3,47	14,10	14,10	69,08	118,02	190,99	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

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	2017	0,00	0,04	0,03	0,03	0,04	0,04	0,0145	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2	Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод, нарастающим итогом	ФП	Кубический километр	0,00	2017	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,0255	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы														
3.1	Количество построенных, реконструированных водопускных сооружений для улучшения водообмена в	ФП	Единица	0,00	2021	0,00	0,00	0,00	1,00	2,00	3,00	8,00	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

	допропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги, нарастающим итогом														
3.2	Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги, нарастающим итогом	ФП	Единица	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Характеристика результата	Тип результата
				значение	год	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)			
1	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу																

1.1	Утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства	-	Единица	0,0	2019	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	Разработаны и утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства	Утверждение документа
-----	---	---	---------	-----	------	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	---	-----------------------

																ЦИОН- НОГО хо- зяйства в соот- вет- ствии с мето- дичес- кими реко- мента- циями Мин- стра России	
2	Обеспечение устойчивого функционирования водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы																
2.1	Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги	-	Единица	0,0	2018	-	0,0	1,0	1,0	2,0	3,0	8,0	-	-	В ходе строительства гидро-технических сооружений на территории Икря-	Строительство (реконструкция, техниче-ское пере-	

															обеспечена необходимая проточность гидрографической сети Нижней Волги	
3	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое															
3.1	Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружаю-	-	Единица	0,00	2018	-	-	-	1,0	1,0	1,0	1,0	-	-	Снижение негативного воздействия на реку Волгу за счет проведения комплекса	Оказание услуг (выполнение работ)

	щей среде, предоставляющих угрозу реке Волге. Нарастающий итог														мероприятий по ликвидации (рекультивации) 1 объекта накопленного вреда окружающей среде	
4	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу															
4.1	В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очист-	-	Единица	0,0	2019	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-	Подготовлен отчет о результатах оценки систем очистки сточных вод,	Оказание услуг (выполнение работ)

ки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам														сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам в разрезе субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, участвующих в федеральном проекте, включающем в том	
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--

															числе инфор- мацию о коли- честве объек- тов, их основ- ных ха- ракте- ристи- ках, со- стоянии и проб- лемных вопро- сах	
4.2	Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязнен- ных сточ- ных вод. Нарастаю- щий итог	-	Куби- ческий кило- метр	0,00	2017	-	0,0	0,01	0,01	0,0	0,0	0,0255	-	-	Реали- зация в Астра- ханской области мероп- приятия по строи- тельст- ву (ре- кон-	Строи- тель- ство (ре- кон- струк- ция, техни- ческое пере- воору- жение,

															на 0,0255 куб. км в год	
5	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое															
5.1	Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги. Нарастающий итог	-	Километр; тысяча метров	0,00	2018	-	3,47	14,1	14,1	69,08	118,02	190,99	-	-	Проведение комплекса дноуглубительных работ и работ по выемке грунта в целях расчистки водных объектов на территории Астраханской области	Оказание услуг (выполнение работ)

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)						Всего (тыс. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое							
1.1	Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге	0,00	109 580,72*	207 788,83	0,00	0,00	0,00	317 369,55*
1.1.1	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	0,00	109 580,72*	207 788,83	0,00	0,00	0,00	317 369,55*
1.1.1.1	бюджет субъекта	0,00	109 580,72*	207 788,83	0,00	0,00	0,00	317 369,55*
1.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги	40 940,80*	40 940,80	523 940,80	1 866 942,83	1 152 366,60	324 760,00	3 949 891,83*
1.2.1	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	40 940,80*	40 940,80	523 940,80	1 866 942,83	1 152 366,60	324 760,00	3 949 891,83*
1.2.1.1	бюджет субъекта	40 940,80*	40 940,80	523 940,80	1 866 942,83	1 152 366,60	324 760,00	3 938 891,83*

1.2.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3	Внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Обеспечена экологическая реабилитация водных объектов Нижней Волги	0,00	54 130,80**	0,00	0,00	0,00	0,00	54 130,80**
1.3.1	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	0,00	54 130,80**	0,00	0,00	0,00	0,00	54 130,80**
1.3.1.1	бюджет субъекта	0,00	54 130,80**	0,00	0,00	0,00	0,00	54 130,80**
1.3.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.3	Внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы							
2.1	Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги	13 114,52*	89 593,47*	31 270,00	203 093,24*	91 520,31****	0,00	428 591,54*
2.1.1	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	13 114,52*	89 593,47*	31 270,00	203 093,24*	91 520,31****	0,00	428 591,54*

2.1.1.1	бюджет субъекта	13 114,52*	89 593,47*	31 270,00	203 093,24*	91 520,31****	0,00	428 591,54*
2.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3	Внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу							
3.1	Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод	105 716,0*	105 716,0*	105 716,00	694 752,06	243 847,74	665 714,24	1 921 462,04*
3.1.1	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	105 716,0*	105 716,0*	105 716,00	694 752,06	243 847,74	665 714,24	1 921 462,04*
3.1.1.1	бюджет субъекта	86 687,12*	104 130,26*	104 130,26	684 330,78	240 190,02	655 728,52	1 875 196,96*
3.1.1.1.1	в том числе межбюджетные трансферты	86 687,12*	104 130,26*	104 130,26	684 330,78	240 190,02	655 728,52	1 875 196,96*
3.1.1.2	Свод бюджетов муниципальных образований	19 028,88*	1 585,74*	1 585,74	10 421,28	3 657,72	9 985,72	46 265,08*
3.1.2	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по региональному проекту:		159 771,32*	399 961,79**	868 715,63	2 764 788,13***	1 487 734,65	990 474,24	6 671 445,76*

консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, из них:	159 771,32*	399 961,79**	868 715,63	2 764 788,13***	1 487 734,65	990 474,24	6 671 445,76*
Бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты ТФОМС)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

* 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»;
- «Построены и реконструированы водопропускные сооружения 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 УНП «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 УНП «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 «Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги» и «Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод», «Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге»;

*** В 2022 году снятие средств бюджета Астраханской области по строительству гидротехнических сооружений:

- «Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги», сумма по данному направлению указана в соответствии с Законом Астраханской области от 16.11.2022 № 75/2022-ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», в ГИИС УНП «Электронный бюджет» сумма указана в соответствии с бюджетной росписью.

**** Ведется работа по формированию соответствующего запроса на изменение паспорта данного проекта в ГИИС УНП «Электронный бюджет».

6. Помесячный план исполнения бюджета Астраханской области в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2023 году

№ п/п	Наименование результата	План исполнения, нарастающим итогом (тыс. рублей)											На конец 2023 года (тыс. рублей)
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое												
1.1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
1.2	Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги	0,0	18500,0	198859,40	402186,90	536123,3	572126,5	703929,3	843 020,40	959113,0	1065160,7	1152366,60	1152366,60
1.3	Обеспечена экологическая реабилитация водных объектов Нижней Волги	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
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	12532,74	29231,78	91306,54	167736,65	217710,17	237966,14	238522,11	240 190,02

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	0,00	6 190,10	6 190,10	6 190,10	12 380,20	18 575,96	28 578,96	38 581,96	53 220,93	91520,31****
Итого		0,0	18500,00	198 859,40	408 377,0	554846,14	607548,38	807616,04	1029333,01	1205402,13	1341708,80	1444109,64	1484076,93

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

План реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, контрольной точки	Сроки реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Реализуется муниципальными образованиями (да/нет)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи				
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое								
1.1	Результат «Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге»	01.01.2021	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Снижение негативного воздействия на реку Волгу за счет проведения комплекса мероприятий по ликвидации (рекультивации) 1 объекта накопленного вреда окружающей среде	Нет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	29.12.2021	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	02	Смирнов С.А.	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.2	Контрольная точка «Для оказания услуги (выпол-	-	29.12.2021	01	Взаимосвязь с	Смирнов С.А.	Акт приемки выполненных работ	-	ГИИС УНП

	нения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение», значение: 0,00				иными результатами и контрольными точками отсутствует				«Электронный бюджет»
1.1.3	Контрольная точка «Проведен отбор мероприятий региональных проектов, направленных на ликвидацию (рекультивацию) объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге», значение: 0,00	-	01.03.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.4	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)», значение: 0,00	-	25.12.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	06	Юнусов Р.И.	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.5	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)», значение: 0,00	-	29.12.2022	01	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2	Результат «Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги»	01.01.2019	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами	Взаимосвязь с иными результатами	Юнусов Р.И.	Проведение комплекса дноуглубительных работ и работ по выемке грунта в целях расчистки водных объектов на тер-	Нет	ГИИС УНП «Электронный

				и контрольными точками отсутствует	и контрольными точками отсутствует		ритории Астраханской области от заиливания, наносов песка и грунта общей протяженностью 190,99 км с помощью скрепера, земснаряда, бульдозера, плавкрана и иных средств механизации, в результате которых будет улучшена пропускная способность естественных водотоков и восстановлено благоприятное экологическое состояние уникальных водных объектов Нижней Волги		бюджет»
1.2.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.08.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Акт	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.3	Контрольная точка «Представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов»	-	15.01.2020	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Отчет	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1.2.4	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.06.2020	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.5	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	03.08.2020	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.6	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2020	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Акт	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.7	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.08.2021	08	03	Смирнов С.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.8	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)», значение: 0,00	-	29.12.2021	01	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсут-	Смирнов С.А.	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2021 году	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

					стствует				
1.2.9	Контрольная точка «Утверждены перечни мероприятий, направленных на достижение целевых прогнозных показателей и финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология» в 2022 году Астраханской и Волгоградской областей», значение: 0,00	-	15.02.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	09	Юнусов Р.И.	Прочий тип документа. Утвержден перечень мероприятий, финансируемый за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.10	Контрольная точка «Актуализированы перечни мероприятий, направленных на устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги на период 2023–2024 годов», значение: 0,00	-	01.08.2022	08	07	Юнусов Р.И.	Прочий тип документа. Актуализирован перечень мероприятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.11	Контрольная точка «Работы, запланированные на 2022 год, выполнены», значение: 0,00	-	29.12.2022	07	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованных в 2022 году	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

					ствует				
12.12	Контрольная точка «Утверждены перечни мероприятий, направленных на достижение целевых прогнозных показателей и финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология» в 2023 году», значение: 0,00	-	15.02.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	07	Юнусов Р.И.	Прочий тип документа. Утвержден перечень мероприятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
12.13	Контрольная точка «Работы, запланированные на июнь 2023 года, выполнены», значение: 0,00	-	30.06.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
12.14	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за I полугодие 2023 года», значение: 0,00	-	14.07.2023	08	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которого являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках нацио-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

							нального проекта «Экология»		
12.15	Контрольная точка «Работы, запланированные на сентябрь 2023 года, выполнены», значение: 0,00	-	29.09.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
12.16	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за III квартал 2023 года», значение: 0,00	-	13.10.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которого являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
12.17	Контрольная точка «Работы, запланированные на 2023 год, выполнены», значение: 0,00	-	29.12.2023	07	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2023 году	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
12.18	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за 2023 год», значение: 0,00	-	15.01.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которого являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровле-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

							ние Волги» в рамках национального проекта «Экология»		
1.2.19	Контрольная точка «Утверждены перечни мероприятий, направленных на достижение целевых прогнозных показателей и финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология» в 2024 году Астраханской и Волгоградской областей», значение: 0,00	-	15.02.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	09	Юнусов Р.И.	Прочий тип документа. Утвержден перечень мероприятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.20	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за I квартал 2024 года», значение: 0,00	-	15.04.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которого являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.21	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчист-	-	15.07.2024	Взаимосвязь с иными результатами	Взаимосвязь с иными результатами	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которого являются	-	ГИИС УНП «Электронный

	ке участков водных объектов Нижней Волги за I полугодие 2024 года», значение: 0,00			и контрольными точками отсутствует	и контрольными точками отсутствует		субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»		бюджет»
1.2.22	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за III квартал 2024 года», значение: 0,00	-	15.10.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которого являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.23	Контрольная точка «Работы, запланированные на 2024 год, выполнены», значение: 0,00	-	25.12.2024	07	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2024 году	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу								
2.1	Результат «В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам»	01.01.2019	01.08.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н.	Подготовлен отчет о результатах оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам в разрезе субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, участвующих в федеральном проекте, включающий в том числе информацию о коли-	Нет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

							честве объектов, их основных характеристиках, состоянии и проблемных вопросах		
2.1.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	31.01.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	03	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	01.05.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	07	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.3	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	03	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Иванников А.А.	Отчет	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2	Результат «Утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства»	01.01.2019	01.10.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками	Трушкин С.Н.	Разработаны и утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с методическими	Нет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

					отсутствует		рекомендациями Минстроя России		
2.2.1	Контрольная точка «Документ разработан»	-	01.08.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	03	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2.2	Контрольная точка «Документ согласован с заинтересованными органами и организациями»	-	01.08.2019	02	04	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2.3	Контрольная точка «Документ утвержден (подписан)»	-	01.08.2021	03	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.3	Результат «Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод»	01.01.2019	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Капралов Д.В.	Реализация в Астраханской области мероприятия по строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, технического перевооружению) очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства, а именно «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводока-	Да	АИС «Реформа ЖКХ»

							нал» (1 этап) позволит обеспечить к концу 2024 года дополнительную нормативную очистку сточных вод на 0,0255 куб. км в год		
23.1	Контрольная точка «Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз»	-	31.12.2021	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	10	Полумордвинов О.А.	Прочий тип документа. Положительное заключение государственной экспертизы	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
23.2	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику», кубический километр	-	15.11.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	03	Бойправ О.Н.	Прочий тип документа. Нормативный правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
23.3	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство (реконструкцию)», кубический километр	-	30.11.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Бойправ О.Н.	Прочий тип документа. Разрешение на строительство	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
23.4	Контрольная точка «Выполнены подготовительные работы (демонтаж оборудования и конструкций вторичных отстойников, конструкций	-	01.08.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точ-	Взаимосвязь с иными результатами и контроль-	Капралов Д.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Единая информационная система в сфере

	АБК, илоуплотнителей, метатенка, песковолок, аэрируемых с подводящим каналом, ограждений», кубический километр			ками отсутствует	ными точками отсутствует				закупок
23.5	Контрольная точка «Выполнены общестроительные работы автомобильного КПП», кубический километр	-	01.09.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Капралов Д.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Единая информационная система в сфере закупок
23.6	Контрольная точка «Выполнены общестроительные работы здания административно-бытового корпуса», значение 0,00, кубический километр	-	02.10.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Капралов Д.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Единая информационная система в сфере закупок
23.7	Контрольная точка «Выполнены общестроительные работы здания административно-бытового корпуса», значение 0,00, кубический километр	-	01.11.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Капралов Д.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Единая информационная система в сфере закупок
23.8	Контрольная точка «Вы-	-	15.11.2023	Взаимо-	Взаимо-	Капралов Д.В.	Прочий тип документа.	-	Единая

	полнены общестроительные работы здания обезвоживания осадков», кубический километр			связь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	связь с иными результатами и контрольными точками отсутствует		Пояснительная записка		информационная система в сфере закупок
23.9	Контрольная точка «Выполнены общестроительные работы здания механической очистки», кубический километр	-	01.12.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Капралов Д.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Единая информационная система в сфере закупок
23.10	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %», кубический километр	-	29.12.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	09	Капралов Д.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Единая информационная система в сфере закупок
23.11	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, 50%», кубический километр	-	01.08.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Капралов Д.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Единая информационная система в сфере закупок

23.12	Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены», кубический километр	-	24.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Капралов Д.В.	Акт приемки законченного строительного объекта	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
23.13	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %», кубический километр	-	24.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	21	Капралов Д.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Единая информационная система в сфере закупок
23.14	Контрольная точка «Заключение органа государственного надзора получено», кубический километр	-	24.12.2024	20	22	Капралов Д.В.	Прочий тип документа. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
23.15	Контрольная точка «Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию», кубический километр	-	24.12.2024	21	23	Капралов Д.В.	Акт ввода в эксплуатацию	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
23.16	Контрольная точка «Государственная регистрация права на объект недвижимого имущества произведена», кубический километр	-	24.12.2024	22	Взаимосвязь с иными результатами и контроль-	Капралов Д.В.	Прочий тип документа. Свидетельство о государственной регистрации права	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

					ными точками отсутствует				
3	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы								
3.1	Результат «Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги»	01.01.2019	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н.	В ходе строительства гидротехнических сооружений на территории Икрянинского, Лиманского и Наримановского районов Астраханской области будут введены в эксплуатацию 8 водопропускных сооружений, в результате чего к концу 2024 года будет обеспечена необходимая проточность гидрографической сети Нижней Волги	Нет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.1	Контрольная точка «Выполнена разработка ПСД по строительству 11 гидротехнических сооружений на территории Астраханской области»	-	25.12.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	13	Смирнов С.А.	Отчет	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.2	Контрольная точка «Земельный участок представлен заказчику»	-	25.12.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	17	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.3	Контрольная точка «Получены положительные заключения по результатам государственных	-	25.12.2019	16	18	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный

	экспертиз»								бюджет»
3.1.4	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство (реконструкцию)»	-	25.12.2019	17	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.5	Контрольная точка «Запланированный объем строительно-монтажных работ в Астраханской области завершен (в соответствии с календарным планом ежегодных работ)»	-	25.12.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	28	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.6	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2019	27	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Иванников А.А.	Прочий тип документа	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.7	Контрольная точка «Обеспечено строительство I гидротехнического водопропускного сооружения на территории Астраханской области»	-	25.12.2020	12	05	Иванников А.А.	Акт	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.8	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику», единица	-	25.12.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контроль-	02	Трушкин С.Н.	Прочий тип документа. Нормативный правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				ными точками отсутствует					жет»
3.1.9	Контрольная точка «Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз», единица	-	25.12.2022	01	03	Юнусов Р.И.	Прочий тип документов. Положительное заключение государственной экспертизы	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.10	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство (реконструкцию)», единица	-	25.12.2022	02	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н.	Прочий тип документа. Разрешение на строительство	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.11	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %», единица	-	25.12.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	10	Трушкин С.Н.	Прочий тип документа. Справка	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.12	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено», единица	-	25.12.2022	09	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н.	Прочий тип документа. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.13	Контрольная точка «Получены разрешения на ввод в эксплуатацию реконструированных в	-	29.12.2022	Взаимосвязь с иными результатами	Взаимосвязь с иными результатами	Трушкин С.Н.	Прочий тип документа. Разрешение на ввод в эксплуатацию водопропускных сооружений	-	ГИИС УНП «Электронный

	2022 году водопропускных сооружений на территориях Астраханской и Волгоградской областей», значение: 0,00, единица			и контрольными точками отсутствует	и контрольными точками отсутствует				бюджет»
3.1.14	Контрольная точка «Субъектами Российской Федерации представлена в Росводресурсы информация о выполнении работ на объектах, подлежащих реализации в 2022 году», значение: 0,00, единица	-	29.12.2022	03	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки законченного строительством объекта	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.15	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по строительству гидротехнических сооружений Нижней Волги на I полугодие 2023 года», значение 0,00, единица	-	14.07.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет об исполнении субъектом Российской Федерации условий предоставляемой субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности субъекта Российской Федерации (муниципальной собственности)	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.16	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по строительству гидротехнических сооружений Нижней Волги на III квартал 2023 года», значение 0,00, единица	-	13.10.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет об исполнении субъектом Российской Федерации условий предоставляемой субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности субъекта Российской Федерации (муниципальной собственности)	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.17	Контрольная точка «Строительно-монтаж-	-	25.12.2023	03	Взаимосвязь с	Трушкин С.Н.	Акт приемки законченного строительством объекта	-	ГИИС УНП

	ные работы завершены», значение 0,00, единица				иными результатами и контрольными точками отсутствует				«Электронный бюджет»
3.1.18	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	09	Трушкин С.Н.	Прочий тип документа. Справка	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.19	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено», единица	-	25.12.2023	08	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н.	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.20	Контрольная точка «Получены разрешения на ввод в эксплуатацию реконструированных в 2023 году водопропускных сооружений на территориях Астраханской и Волгоградской областей», значение: 0,00, единица	-	29.12.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н.	Прочий тип документа. Разрешение на ввод в эксплуатацию водопропускных сооружений	-	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	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
2.	Администратор регионального проекта	Ярцева О.В.	Начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Юнусов Р.И.	20
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3.	Руководитель ведомственного проектного офиса	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам					
4.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Трушкин С.Н.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Афанасьев Д.А.	20
5.	Участник регионального проекта	Бойправ О.Н.	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Трушкин С.Н.	20
6.	Участник регионального проекта	Иванников А.А.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В.	20

Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге					
7.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
8.	Участник регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги					
9.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
10.	Участник регионального проекта	Ярцева О.В.	Начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Юнусов Р.И.	10
Утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства					
11	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Трушкин С.Н.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Афанасьев Д.А.	20
12	Участник регионального проекта	Иванников А.А.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В.	20
Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод					
13.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Капралов Д.В.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской	Богомолов М.В.	5

			области		
14.	Участник регионального проекта	Капралов Д.В.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В.	5
Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги					
15.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Трушкин С.Н.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Афанасьев Д.А.	20
16.	Участник регионального проекта	Трушкин С.Н.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Афанасьев Д.А.	20
17.	Участник регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10



Приложение № 9
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 06.09.2023 № 508-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 реализации проекта	01.10.2018–30.12.2024
Куратор регионального проекта	Афанасьев Д.А., заместитель председателя Правительства Астраханской области		
Руководитель регионального проекта	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
Администратор регионального проекта	Джадраев А.Е., заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области по лесному хозяйству		
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа «Охрана окружающей среды 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	год	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	ФП	Процент	17,70	2018	0,00	25,00	33,00	42,60	44,50	59,10	100,00	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»	
1.2	Площадь лесовосстановления и лесоразведения, нарастающим итогом	РП	Тысяча гектаров	0,0783	2018	0,0000	0,0000	0,0000	0,1000	0,1550	0,4926	0,6026	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»	
1.3	Площадь погибших лесных насаждений	РП	Тысяча гектаров	0,3320	2018	0,0000	0,0000	0,0000	0,2270	0,2140	0,2010	0,1920	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»	
1.4	Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения, нарастающим итогом	РП	Тонна; метрическая тонна (1000 кг)	0,5000	2018	0,0000	0,0000	0,0000	0,4700	0,4700	2,9400	3,4400	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»	

1.5	Количество выращенного посадочного материала лесных растений, нарастающим итогом	РП	Тысяча штук	500,90	2018	0,00	0,00	0,00	375,20	389,70	1 566,80	2 007,70	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
-----	--	----	-------------	--------	------	------	------	------	--------	--------	----------	----------	---	---	-------------------------------

3. Помесячный план достижения показателей регионального проекта в 2023 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам											На конец 2023 года
				янв.	фев.	март	апр.	май	июнь	июль	авг.	сент.	окт.	нояб.	
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	0	59,10
1.2	Площадь лесовосстановления и лесоразведения, нарастающим итогом	РП	Тысяча гектаров	0	0	0	0,4238	0,4567	0,4567	0,4567	0,4567	0,4695	0,4895	0,4926	0,4926
1.3	Площадь погибших лесных насаждений	РП	Тысяча гектаров	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2010
1.4	Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения, нарастающим итогом	РП	Тонна; метрическая тонна (1000 кг)	0	0	0	0	0	0	2,4600	2,5600	2,8600	2,9400	2,9400	2,9400
1.5	Количество выращен-	РП	Тысяча	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 566,00	1 566,80

ного посадочного материала лесных растений, нарастающим итогом			штук														
--	--	--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения (по ОКИ)	Базовое значение		Период, год										Характеристика результата	Тип результата
				значение	год	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	Оснащены учреждения, выполняющие мероприятия по воспроизводству лесов специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению. Нарастающий итог	-	Процент	0,00	-	-	-	-	-	-	-	70,00	-	-	-	Обеспечено дооснащение государственных автономных учреждений Астраханской области специализированным оборудованием к 31.12.2023 на 4,08 млн руб. (плуги, культиваторы, лесопосадочные машины, бороны и др.)	Приобретение товаров, работ, услуг

1.2	Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду. Нарастающий итог	-	Тысяча гектаров	0,00	-	-	-	-	-	-	-	0,01	-	-	Увеличины площади лесовосстановления и лесоразведения, повышено качество и эффективность работ по воспроизводству на лесных участках, не переданных в аренду на 31.12.2021 – 0,1 тыс. га, на 31.12.2024 – 0,6 тыс. га	Оказание услуг (выполнение работ)
1.3	Оснащены специализированные государственные автономные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной техникой для проведения комплекса	-	Процент	0,00	2019	-	-	-	-	-	-	100,00	-	-	Обеспечено оснащение государственных автономных учреждений Астраханской области («лесхозы») специализированной лесопожарной техникой и оборудованием к 31.12.2024 на 126,4 млн руб. (пожарные автоцистерны, лесопожарные тракторы колесные, лесопожарные катера, РЛО, мотопомпы (переносные, прицепные), бензопилы и др.). Приобретение	Приобретение товаров, работ, услуг

	мероприятий по охране лесов от пожаров. Нарастающий итог															лесопожарной техники позволит повысить скорость реагирования лесопожарных формирований и, как следствие, снизить ущерб от лесных пожаров на 47%	
1.4	Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения. Нарастающий итог	-	Тонна; метрическая тонна (1000 кг)	0,00	-	-	-	-	-	-	-	0,52	-	-		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	Оказание услуг (выполнение работ)

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)						Всего (тыс. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений							

1.1.	Оснащены учреждения, выполняющие мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению	79,50	70,90	3 927,70	0,00	0,00	0,00	4 078,10
1.1.1.	федеральный бюджет, всего	79,50	70,90	3 927,70	0,00	0,00	0,00	4 078,10
1.1.1.1	в том числе межбюджетные трансферты	79,50	70,90	3 927,70	0,00	0,00	0,00	4 078,10
1.1.2	Бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-
1.1.3.	консолидированный бюджет Астраханской области	-	-	-	-	-	-	-
1.1.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду	6 104,70	3 789,20	3 324,70	3 494,80	5 074,20	7 705,70	29 493,30
1.2.1.	федеральный бюджет, всего	6 104,70	3 789,20	3 324,70	3 494,80	5 074,20	7 705,70	29 493,30

1.2.1.1	в том числе межбюджетные трансферты	6 104,70	3 789,20	3 324,70	3 494,80	5 074,20	7 705,70	29 493,30
1.2.2.	Бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-
1.2.3.	консолидированный бюджет Астраханской области	-	-	-	-	-	-	-
1.2.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Оснащены специализированные государственные автономные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	56 853,20	28 532,00	18 821,30	8 771,40	4 369,00	9 004,30	126 351,20
1.3.1.	федеральный бюджет, всего	56 853,20	28 532,00	18 821,30	8 771,40	4 369,00	9 004,30	126 351,20
1.3.1.1	в том числе межбюджетные трансферты	56 853,20	28 532,00	18 821,30	8 771,40	4 369,00	9 004,30	126 351,20
1.3.2.	Бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-

1.3.3.	консолидированный бюджет Астраханской области	-	-	-	-	-	-	-
1.3.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения	0,00	0,00	28,10	31,90	46,00	71,50	177,50
1.4.1.	федеральный бюджет, всего	0,00	0,00	28,10	31,90	46,00	71,50	177,50
1.4.1.1	в том числе межбюджетные трансферты	0,00	0,00	28,10	31,90	46,00	71,50	177,50
1.4.2.	Бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-
1.4.3.	консолидированный бюджет Астраханской области	-	-	-	-	-	-	-
1.4.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-
Всего по региональному проекту, в том числе:		63 037,40	32 392,10	26 101,80	12 298,10	9 489,20	16 781,50	160 100,10
федеральный бюджет, всего		63 037,40	32 392,10	26 101,80	12 298,10	9 489,20	16 781,50	160 100,10
в том числе межбюджетные трансферты		63 037,40	32 392,10	26 101,80	12 298,10	9 489,20	16 781,50	160 100,10

Бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-
консолидированный бюджет Астраханской области	-	-	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-

6. Помесячный план исполнения бюджета Астраханской области в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2023 году

№ п/п	Наименование результата	План исполнения, нарастающим итогом (тыс. рублей)											На конец 2023 года (тыс. рублей)
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1	Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений												
1.1	Оснащены учреждения, выполняющие мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на	1 268,50	1 268,50	1 268,50	2 537,10	2 537,10	2 537,10	3 805,70	3 805,70	3 805,70	5 074,20	5 074,20	5 074,20

	лесных участках переданных в аренду												
1.3	Оснащены специализированные государственные автономные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 369,00	4 369,00	4 369,00	4 369,00
1.4	Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения	11,50	11,50	11,50	23,00	23,00	23,00	34,50	34,50	34,50	46,00	46,00	46,00
ИТОГО:		1 280,00	1 280,00	1 280,00	2 560,10	2 560,10	2 560,10	8 209,20	8 209,20	8 209,20	9 489,20	9 489,20	9 489,20

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 вырубки 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 реализации запланированных мероприятий результаты регионального проекта обеспечивают 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, контрольной точки	Сроки реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			
1	Сохранение лесов, в том числе на основе их воспроизводства на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений							
1.1	Результат «Оснащены учреждения, выполняющие мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению»	01.01.2023	31.12.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Обеспечено дооснащение государственных автономных учреждений Астраханской области специализированным оборудованием к 31.12.2023 на 4,08 млн руб. (плуги, культиваторы, лесопосадочные машины, бороны и др.)	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.1	Контрольная точка «Контрольная точка не задана»	-	-	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-	-

				сутствует	сутствует			
1.2	Результат «Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду»	01.01.2022	31.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., 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 – 0,1 тыс. га, на 31.12.2024 – 0,6 тыс. га	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.1	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение»	-	01.10.2022	07	11	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Информационная справка	Административные данные
1.2.2	Контрольная точка «Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)»	-	25.10.2022	02	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.2.3	Контрольная точка «Представлена оперативная информация о выполнении государ-	-	31.12.2022	05	10	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользова-	Прочий тип документа. Информационная справка	Административные данные

	ственного задания подведомственными государственными учреждениями»					ния и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.2.4	Контрольная точка «Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) подведомственными государственными автономными учреждениями утверждено», значение: 4.0 единицы	-	06.02.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Приказ об утверждении государственного задания подведомственным автономным учреждениям	Административные данные
1.2.5	Контрольная точка «Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания заключено», значение: 4.0 единицы	-	06.02.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашения с подведомственными государственными учреждениями	Административные данные
1.2.6	Контрольная точка «Представлен годовой отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)», значение: 4.0 единицы	-	15.02.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные

				сутствует	сутствует			
1.2.7	Контрольная точка «Представлен квартальный отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)», значение: 4.0 единицы	-	25.04.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.2.8	Контрольная точка «Представлен квартальный отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)», значение: 4.0 единицы	-	25.07.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.2.9	Контрольная точка «Представлен квартальный отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)», значение: 4.0 единицы	-	25.10.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.2.10	Контрольная точка «Представлена оперативная информация о	-	29.12.2023	Взаимосвязь с иными ре-	Взаимосвязь с иными ре-	Юнусов Р.И., руководитель службы при-	Прочий тип документа. Информационная справка	Административные данные

	выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями»			зультатами и контрольными точками отсутствует	зультатами и контрольными точками отсутствует	родопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.2.11	Контрольная точка «Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)»	-	01.02.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	03	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.2.12	Контрольная точка «Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) утверждено»	-	01.02.2024	13	15	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Приказ об утверждении государственного задания подведомственным государственным автономным учреждениям	Административные данные
1.2.13	Контрольная точка «Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) за-	-	01.02.2024	14	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашения с подведомственными государственными учреждениями	Административные данные

	ключено»							
1.2.14	Контрольная точка «Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)»	-	25.04.2024	13	03	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.2.15	Контрольная точка «Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)»	-	25.07.2024	16	03	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.2.16	Контрольная точка «Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)»	-	25.10.2024	17	03	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.2.17	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	30.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Информационная справка	Административные данные

				сутствует	сутствует			
1.3	Результат «Оснащены специализированные государственные автономные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров»	01.01.2022	31.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Обеспечено оснащение государственных автономных учреждений Астраханской области («лесхозы») специализированной лесопожарной техникой и оборудованием к 31.12.2024 на 126,4 млн руб. (пожарные автоцистерны, лесопожарные тракторы колесные, лесопожарные катера, РЛЮ, мотопомпы (переносные, прицепные), бензопилы и др.). Приобретение лесопожарной техники позволит повысить скорость реагирования лесопожарных формирований и, как следствие, снизить ущерб от лесных пожаров на 47%	Административные данные
1.3.1	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	-	01.10.2022	05	08	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Акт выполненных работ	Административные данные
1.3.2	Контрольная точка «Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по	-	01.10.2022	05	06	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны ок-	Прочий тип документа. Платежное поручение об оплате	Административные данные

	государственному контракту»					ружающей среды Астраханской области		
1.3.3	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	31.12.2022	10	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Отчет о выполнении работ	Административные данные
1.3.4	Контрольная точка «Закупка специализированной техники для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров включена в план закупок»	-	01.03.2023	07	03	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. План закупок	ЕИС ЗАКУПКИ
1.3.5	Контрольная точка «Сведения о государственном контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок»	-	31.03.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	07	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий вид документа. Государственный контракт	ЕИС ЗАКУПКИ
1.3.6	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров,	-	15.09.2023	Взаимосвязь с иными ре-	04	Юнусов Р.И., руководитель службы при-	Прочий тип документа. Акт выполненных работ	ЕИС ЗАКУПКИ

	выполненных работ, оказанных услуг»			зультатами и контрольными точками отсутствует		родопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.3.7	Контрольная точка «Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному контракту»	-	29.09.2023	03	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Платежное поручение об оплате	ЕИС ЗАКУПКИ
1.3.8	Контрольная точка «Приобретенные товары поставлены на баланс»	-	01.11.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Акт приема-передачи нефинансовых активов	Административные данные
1.3.9	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2023	04	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Отчет о выполнении работ	Административные данные

					сутствует			
1.3.10	Контрольная точка «Закупка специализированной техники для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров включена в план закупок»	-	01.03.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	07	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. План закупок	ЕИС ЗАКУПКИ
1.3.11	Контрольная точка «Сведения о государственном контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок»	-	01.04.2024	10	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий вид документа. Государственный контракт	ЕИС ЗАКУПКИ
1.3.12	Контрольная точка «Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг»	-	01.08.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Акт выполненных работ	ЕИС ЗАКУПКИ
1.3.13	Контрольная точка «Произведена оплата поставленных товаров,	-	15.08.2024	Взаимосвязь с иными ре-	Взаимосвязь с иными ре-	Юнусов Р.И., руководитель службы при-	Прочий тип документа. Платежное поручение об оплате	ЕИС ЗАКУПКИ

	выполненных работ, оказанных услуг по государственному контракту»			результатами и контрольными точками отсутствует	результатами и контрольными точками отсутствует	родопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.3.14	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	31.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Отчет о выполнении работ	Административные данные
1.4	Результат «Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения»	01.01.2022	31.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., 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 «Утверждены (одобренны, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.10.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	06	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Осуществлен сбор аналитической информации	Административные данные

				сутствует				
1.4.2	Контрольная точка «Сбор семян лесных растений завершен»	-	31.12.2022	05	07	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.4.3	Контрольная точка «Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) подведомственными государственными автономными учреждениями утверждено», значение: 2.0 единицы	-	06.02.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Приказ об утверждении государственного задания подведомственным государственным автономным учреждениям	Административные данные
1.4.4	Контрольная точка «Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) заключено», значение: 2.0 единицы	-	06.02.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашения с подведомственными государственными учреждениями	Административные данные

1.4.5	Контрольная точка «Представлен годовой отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями», значение: 2.0 единицы	-	15.02.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.4.6	Контрольная точка «Сформированы документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.10.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Осуществлен сбор аналитической информации	Административные данные
1.4.7	Контрольная точка «Представлен квартальный отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями», значение: 2.0 единицы	-	25.10.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.4.8	Контрольная точка «Представлена оперативная информация о выполнении государ-	-	29.12.2023	Взаимосвязь с иными результатами	Взаимосвязь с иными результатами	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользова-	Прочий тип документа. Информационная справка	Административные данные

	ственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями»			и контрольными точками отсутствует	и контрольными точками отсутствует	ния и охраны окружающей среды Астраханской области		
1.4.9	Контрольная точка «Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) утверждено»	-	01.02.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	03	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Приказ об утверждении государственного задания подведомственным автономным учреждениям	Административные данные
1.4.10	Контрольная точка «Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) заключено»	-	01.02.2024	02	04	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашения с подведомственными государственными учреждениями	Административные данные
1.4.11	Контрольная точка «Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)»	-	01.02.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками от-	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные

				сутствует	сутствует			
1.4.12	Контрольная точка «Утверждены (одобренны, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.10.2024	08	01	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Осуществлен сбор аналитической информации	Административные данные
1.4.13	Контрольная точка «Представлен отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)»	-	25.10.2024	03	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет о выполнении государственного задания подведомственными государственными автономными учреждениями	Административные данные
1.4.14	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	30.12.2024	09	02	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документа. Информационная справка	Административные данные

Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
-------	----------------	-------------------	-----------	-------------------------------	---------------------------------

1.	Руководитель регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А., заместитель председателя Правительства Астраханской области	5
2.	Администратор регионального проекта	Джадраев А.Е.	Заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области по лесному хозяйству	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	10
Оснащены учреждения, выполняющие мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А., заместитель председателя Правительства Астраханской области	5
2.	Участник регионального проекта	Джадраев А.Е.	Заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области по лесному хозяйству	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	10
Увеличена площадь лесовосстановления, повышено качество и эффективность работ по лесовосстановлению на лесных участках, не переданных в аренду					
1.	Ответственный за достижение результата регионального	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны	Афанасьев Д.А., заместитель председателя Правительства	5

	проекта		окружающей среды Астраханской области	Астраханской области	
2.	Участник регионального проекта	Джадраев А.Е.	Заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области по лесному хозяйству	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	10
Оснащены специализированные государственные автономные учреждения Астраханской области, выполняющие мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в лесах, необходимой специализированной техникой для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А., заместитель председателя Правительства Астраханской области	5
2.	Участник регионального проекта	Джадраев А.Е.	Заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области по лесному хозяйству	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	10
Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения					
1.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А., заместитель председателя Правительства Астраханской области	5

2.	Участник регионального проекта	Джадраев А.Е.	Заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области по лесному хозяйству	Юнусов Р.И., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	10
----	--------------------------------	---------------	--	--	----

Верно

