



ПРАВИТЕЛЬСТВО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.12.2021

№ 550-П

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

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

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

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

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

«Объемы бюджетных ассигнований и источники финансирования государственной программы (в том числе по основным мероприятиям, подпрограммам, ведомственным целевым программам)»	Общий объем финансирования государственной программы в 2015 – 2025 годах составит 25557963,66*** тыс. рублей, из них: - за счет средств федерального бюджета – 21858730,64***тыс. рублей, в т.ч.: 2015 год – 219652,14 тыс. руб.; 2016 год – 112350,60 тыс. руб.; 2017 год – 112341,30 тыс. руб.; 2018 год – 106689,40 тыс. руб.; 2019 год – 190385,50** тыс. руб.;
--	---

2020 год – 387268,10*** тыс. руб.;

2021 год – 860191,87 тыс. руб.;

2022 год – 2941979,20 тыс. руб.;

2023 год – 2705091,80 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 10934114,75 тыс. руб.;

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

- за счет средств бюджета Астраханской области – 3249976,84*** тыс. рублей, в т.ч.:

2015 год – 130669,90 тыс. руб.;

2016 год – 59065,80 тыс. руб.;

2017 год – 54805,34 тыс. руб.;

2018 год – 95554,30 тыс. руб.;

2019 год – 202282,15** тыс. руб.;

2020 год – 357195,96*** тыс. руб.;

2021 год – 222018,87 тыс. руб.;

2022 год – 147273,77 тыс. руб.;

2023 год – 126026,14 тыс. руб.;

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

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

- за счет средств местных бюджетов – 10421,28*** тыс. руб.;

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

в том числе из общего объема финансирования государственной программы:

основные мероприятия – 15945096,83***тыс. руб., из них:

за счет средств федерального бюджета – 15307491,92*** тыс. руб., в т.ч.:

2015 год – 58782,50 тыс. руб.;

2016 год – 60061,90 тыс. руб.;

2017 год – 62853,20 тыс. руб.;

2018 год – 57128,80 тыс. руб.;

2019 год – 171904,20** тыс. руб.;

2020 год – 345078,00*** тыс. руб.;

2021 год – 819311,30 тыс. руб.;

2022 год – 2903727,80 тыс. руб.;

2023 год – 2663167,80 тыс. руб.;

2024 год (прогноз) – 8104267,02 тыс. руб.;

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

за счет средств бюджета Астраханской области – 596786,96*** тыс. руб., в т.ч.:

2015 год – 0 тыс. руб.;

2016 год – 0 тыс. руб.;

2017 год – 0 тыс. руб.;

- 2018 год – 0 тыс. руб.;
- 2019 год – 101888,55** тыс. руб.;
- 2020 год – 152941,28*** тыс. руб.;
- 2021 год – 144017,17 тыс. руб.;
- 2022 год – 80191,87 тыс. руб.;
- 2023 год – 64648,96 тыс. руб.;
- 2024 год (прогноз) – 53099,13 тыс. руб.;
- 2025 год (прогноз) – 0 тыс. руб.;
- за счет средств местных бюджетов – 40817,95*** тыс. руб.;
- основное мероприятие «Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов» – 687904,50 тыс. рублей, из них:
- за счет средств федерального бюджета – 687904,50 тыс. руб., в т.ч.:
- 2015 год – 58461,30 тыс. руб.;
- 2016 год – 59669,10 тыс. руб.;
- 2017 год – 62853,20 тыс. руб.;
- 2018 год – 57128,80 тыс. руб.;
- 2019 год – 57326,00 тыс. руб.;
- 2020 год – 63169,30 тыс. руб.;
- 2021 год – 67713,50 тыс. руб.;
- 2022 год – 68760,50 тыс. руб.;
- 2023 год – 76889,80 тыс. руб.;
- 2024 год (прогноз) – 54723,60 тыс. руб.;
- 2025 год (прогноз) – 61209,40 тыс. руб.;
- основное мероприятие «Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» – 714,00 тыс. рублей, из них:
- за счет средств федерального бюджета – 714,00 тыс. рублей, в том числе:
- 2015 год – 321,20 тыс. руб.;
- 2016 год – 392,80 тыс. руб.;
- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» – 192202,30 тыс. рублей, из них:
- за счет средств федерального бюджета – 192202,30 тыс. рублей, в т.ч.:
- 2019 год – 63037,40 тыс. руб.;
- 2020 год – 32392,10 тыс. руб.;
- 2021 год – 26101,80 тыс. руб.;
- 2022 год – 23651,20 тыс. руб.;

- 2023 год – 8605,70 тыс. руб.;
- 2024 год (прогноз) – 38414,10 тыс. руб.;
- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» – 14983206,42*** тыс. рублей, из них:
- за счет средств федерального бюджета – 14377171,12*** тыс. рублей, из них:
- 2019 год – 51540,80** тыс. руб.;
- 2020 год – 249516,60*** тыс. руб.;
- 2021 год – 725496,00 тыс. руб.;
- 2022 год – 2811316,10 тыс. руб.;
- 2023 год – 2577672,30 тыс. руб.;
- 2024 год (прогноз) – 7961629,32 тыс. руб.;
- за счет средств бюджета Астраханской области – 565217,35*** тыс. рублей, в т.ч.:
- 2019 год – 89201,65** тыс. руб.;
- 2020 год – 148859,48*** тыс. руб.;
- 2021 год – 136528,07 тыс. руб.;
- 2022 год – 80191,87 тыс. руб.;
- 2023 год – 64648,96 тыс. руб.;
- 2024 год (прогноз) – 45787,32 тыс. руб.;
- за счет средств местных бюджетов – 40817,95*** тыс. руб.;
- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» – 60876,90 тыс. руб., из них:
- за счет средств федерального бюджета – 49500,00 тыс. руб., в т.ч.:
- 2024 год (прогноз) – 49500,00 тыс. руб.;
- за счет средств бюджета Астраханской области – 11376,90 тыс. руб., в т.ч.:
- 2019 год – 11376,90 тыс. руб.;
- основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология» – 20192,71 тыс. руб., из них:
- за счет средств бюджета Астраханской области – 20192,71 тыс. руб., в т.ч.:
- 2019 год – 1310,00 тыс. руб.;

2020 год – 4081,80 тыс. руб.;

2021 год – 7489,10 тыс.руб.;

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

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

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

2015 год – 156051,30 тыс. руб.;

2016 год – 45431,40 тыс. руб.;

2017 год – 41031,90 тыс. руб.;

2018 год – 41101,40 тыс. руб.;

2019 год – 9762,60 тыс. руб.;

2020 год – 33263,80*** тыс. руб.;

2021 год – 29073,30 тыс. руб.;

2022 год – 29083,10 тыс.руб.;

2023 год – 32790,70 тыс.руб.;

2024 год – 2820953,83 тыс. руб.;

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

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

2015 год – 43138,97 тыс. руб.;

2016 год – 2000,00 тыс. руб.;

2017 год – 4150,14 тыс. руб.;

2018 год – 15697,00 тыс. руб.;

2019 год – 9404,40 тыс. руб.;

2020 год – 126947,02*** тыс. руб.;

2021 год – 0 тыс. руб.;

2022 год – 0 тыс. руб.;

2023 год – 0 тыс. руб.;

2024 год – 751730,29 тыс. руб.;

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

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

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

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

2015 год – 0 тыс. руб.;
2016 год – 7000,00 тыс. руб.;
2017 год – 0 тыс. руб.;
2018 год – 3300,00 тыс. руб.;
2019 год – 0 тыс. руб.;
2020 год – 0 тыс. руб.;
2021 год – 0 тыс. руб.;
2022 год – 0 тыс. руб.;
2023 год – 0 тыс. руб.;
2024 год (прогноз) – 0 тыс. руб.;
2025 год (прогноз) – 346579,64 тыс. руб.;
- за счет средств местных бюджетов – 46591,68 тыс. руб.;
- за счет средств внебюджетных источников – 113075,00 тыс. руб.;
подпрограмма «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области» – 263869,93 тыс. рублей, из них:
- за счет средств бюджета Астраханской области – 44494,33 тыс. рублей, в т.ч.:
2015 год – 6533,33 тыс. руб.;
2016 год – 2000,00 тыс. руб.;
2017 год – 0 тыс. руб.;
2018 год – 8128,20 тыс. руб.;
2019 год – 12452,90 тыс. руб.;
2020 год – 15379,90 тыс. руб.;
2021 год – 0 тыс. руб.;
2022 год – 0 тыс. руб.;
2023 год – 0 тыс. руб.;
2024 год – 0 тыс. руб.;
2025 год (прогноз) – 0 тыс. руб.;
- за счет средств внебюджетных источников – 219375,60 тыс. руб.;
ведомственная целевая программа «Охрана территорий и обеспечение экологической безопасности Астраханской области» – 784548,45 тыс. рублей, из них:
- за счет средств федерального бюджета – 94132,71 тыс. рублей, в т.ч.:
2015 год – 4818,34 тыс. руб.;
2016 год – 6857,30 тыс. руб.;
2017 год – 8456,20 тыс. руб.;
2018 год – 8459,20 тыс. руб.;
2019 год – 8718,70 тыс. руб.;
2020 год – 8926,30 тыс. руб.;

2021 год – 11807,27 тыс. руб.;
 2022 год – 9168,30 тыс. руб.;
 2023 год – 9133,30 тыс. руб.;
 2024 год (прогноз) – 8893,90 тыс. руб.;
 2025 год (прогноз) – 8893,90 тыс. руб.;
 - за счет средств бюджета Астраханской области – 690415,74 тыс. рублей, в т.ч.:
 2015 год – 80997,60 тыс. руб.;
 2016 год – 48065,80 тыс. руб.;
 2017 год – 50655,20 тыс. руб.;
 2018 год – 68429,10 тыс. руб.;
 2019 год – 78536,30 тыс. руб.;
 2020 год – 61927,76 тыс. руб.;
 2021 год – 78001,70 тыс. руб.;
 2022 год – 67081,90 тыс. руб.;
 2023 год – 61377,18 тыс. руб.;
 2024 год (прогноз) – 47671,60 тыс. руб.;
 2025 год (прогноз) – 47671,60 тыс. руб.;
 ведомственная целевая программа «Озеленение Астраханской области»* – 12605,80 тыс. рублей,
 из них:
 - за счет средств местных бюджетов – 9385,80 тыс. руб., в т.ч.:
 2015 год – 3058,90 тыс. руб.;
 2016 год – 2423,50 тыс. руб.;
 2017 год – 3903,40 тыс. руб.;
 - за счет средств внебюджетных источников – 3220,00 тыс. руб.
 *С 01.01.2018 исключена из государственной программы»;

- в абзаце десятом строки «Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы (по целям и задачам государственной программы, показателям основных мероприятий)» цифры «833451» заменить цифрами «785683».

1.2. В абзаце пятнадцатом раздела 1 «Общие положения, основание для разработки государственной программы» государственной программы слова «на 2012 – 2020 годы», «на 2013 – 2020 годы» исключить.

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

- в абзаце первом цифры «25005368,97» заменить цифрами «25557963,66»;

- в абзаце втором цифры «21315952,74» заменить цифрами «21858730,64»;

- в абзаце третьем цифры «3240160,05» заменить цифрами «3249976,84».

1.4. В абзаце двенадцатом раздела 11 «Оценка эффективности реализации государственной программы, методика оценки эффективности реализации государственной программы» государственной программы цифры «833451» заменить цифрами «785683».

1.5. Приложения № 2 – 5, 10, 11 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 1 – 6 к настоящему постановлению.

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

Вице-губернатор – председатель
Правительства Астраханской области



О.А. Князев

Приложение № 1
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 02.12.2021 № 550-П

Приложение № 2
к государственной программе

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

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

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

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

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, ГАУ АО «Левобережный лесхоз», ГАУ АО «Черноярский лесхоз», ГАУ АО «Камызякский лесхоз», ГАУ АО «Красноярский лесхоз», 2019 – 2024	средства федерального бюджета	96772,80	26101,80	23 651,20	8 605,70	38 414,10		Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади погибших и вырубленных лесных насаждений, %	42,6	44,5	59,1	100	
Задача государственной программы 2. Устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод									Расчистка и восстановление водных объектов бассейна реки Волги (нарастающим итогом), м	156397	210533	294633	785683	785683
1. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»		Всего	14423473,27	862024,07	2901929,25	2645978,98	8013540,97		Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, км ³ в год	0,03	0,03	0,02	0,01	
		средства федерального бюджета	14076113,72	725496,00	2811316,10	2577672,30	7961629,32							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		средства бюджета Астраханской области	327156,22	136528,07	80191,87	64648,96	45787,32		Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге, ед.	1	1	1	2	
		средства местного бюджета	20203,33		10421,28	3657,72	6124,33		Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги (нарастающим итогом), ед.	1	4	13	17	
									Количество извлеченных из реки Волги и утилизированных судов (нарастающим итогом), ед.	0	4	23	33	
									Площадь восстановленных водных объектов Нижней Волги (нарастающим итогом), тыс. га	0,0	0,01	0,01	0,01	
Направление 1.1. Улучшение экологического состояния реки Волги, в том числе сокращение поступления загрязнённых сточных вод														
1.1.1. Мероприятие «Реконструкция очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал», в том числе ПИР» (капитальные вложения в объекты муниципальной собственности)	МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (по согласованию), министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, 2019 – 2024	Всего	1423604,46	76716,00	694752,06	243847,74	408288,66		Производительность очистных сооружений, тыс. м ³ в сутки				120	
		средства федерального бюджета	1306481,80		673909,50	236532,30	396040,00							
		средства бюджета Астраханской области	96919,33	76716,00	10421,28	3657,72	6124,33							

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого по направлению 1.2. Ликвидация (рекультивация) объектов негативного воздействия, в том числе объектов прошлого экологического вреда, оказывающих негативное влияние на экологическое состояние реки Волги	Всего		1398263,26	207788,83			1190474,43		Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге, ед.	1	1	1	2	
		средства федерального бюджета	1356305,20	201555,20			1154750,00							
		средства бюджета Астраханской области	41958,06	6233,63			35724,43							
Направление 1.3. Строительство гидротехнических водопропускных сооружений														
1.3.1. Мероприятие «Строительство шлюза-регулятора между протокой Хурдун и Ильменем Голга в Икрянинском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2022	Всего	28989,01	3864,31	25124,70				Пропускная способность, м ³ /с		50,00			
		средства федерального бюджета	23926,60		23926,60				Корректировка проектно-сметной документации, ед.	1				
		средства бюджета Астраханской области	5062,41	3864,31	1198,10									

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

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.3.8. Мероприятие «Строительство регулирующего сооружения между ильменями Чистая Шайна и Мартышка Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	40147,73				40147,73		Пропускная способность, м ³ /с	0			10,00	
		средства федерального бюджета	38943,30				38943,30							
		средства бюджета Астраханской области	1204,43				1204,43							
1.3.9. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Харзунский в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2022	Всего	25663,72	2828,67	22835,05				Пропускная способность, м ³ /с	0	4,5			
		средства федерального бюджета	22150,00		22150,00									
		средства бюджета Астраханской области	3513,72	2828,67	685,05									
1.3.10. Мероприятие «Строительство шлюза-регулятора на ерике Бува в	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астра-	Всего	14492,67	4151,33			10341,34		Пропускная способность, м ³ /с	0			22,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Наримановском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	ханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2024	средства федерального бюджета	10031,10				10031,10							
		средства бюджета Астраханской области	4461,57	4151,33			310,24							
1.3.11. Мероприятие «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменем Таби-Хурдун и ильменем Федор-Куль в Наримановском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	Всего	57470,00	225,00	4275,00	52970,00			Пропускная способность, м ³ /с	0	0	9,00		
		средства федерального бюджета	51380,90			51380,90								
		средства бюджета Астраханской области	6089,10	225,00	4275,00	1589,10								
1.3.12. Мероприятие «Реконструкция существующего регулирующего	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астрахан-	Всего	32400,00	225,00	4275,00	27900,00			Пропускная способность, м ³ /с	0	0	50,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
гидротехнического сооружения на ерике Дарма в г. Астрахани, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	ской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	средства федерального бюджета	27063,00			27063,00								
		средства бюджета Астраханской области	5337,00	225,00	4275,00	837,00								
1.3.13. Мероприятие «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения между ильменями Большой Чапчалган и Харцаган Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2023	Всего	17100,00	225,00	4275,00	12600,00			Пропускная способность, м³/с	0	0	4,50		
		средства федерального бюджета	12222,00			12222,00								
		средства бюджета Астраханской области	4878,00	225,00	4275,00	378,00								
1.3.14. Мероприятие «Строительство водопропускного сооружения на	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астрахан-	Всего	40147,73				40147,73		Пропускная способность, м³/с	0	0	0	15,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
(бюджетные инвестиции)	природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2021	средства федерального бюджета												
		средства бюджета Астраханской области	20,00*****	20,00*****										
Итого по направлению 1.3. Строительство гидротехнических водопропускных сооружений		Всего	451695,16*****	19220,14*****	145865,68	155824,70	130784,64		Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги (нарастающим итогом), ед.	2	7	15	19	
		средства федерального бюджета	393957,70		115946,60	151150,00	126861,10							
		средства бюджета Астраханской области	57737,46*****	19220,14*****	29919,08	4674,70	3923,54		Корректировка проектно-сметной документации, ед.					
Направление 1.4. Улучшение пропускной способности естественных водотоков и восстановление благоприятного экологического состояния														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.1. Мероприятие «Расчистка ерика Подстепка Ахтубинского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022 – 2024	Всего	353211,91		19013,50	311487,55	22710,86		Протяженность расчистки, м				37000	
		средства федерального бюджета	353211,91		19013,50	311487,55	22710,86		Разработка проектно-сметной документации, ед.		1			
1.4.2. Мероприятие «Расчистка рукава Ахтубы на территории Ахтубинского района, Астраханская область» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2024	Всего	1228166,06	101242,47	555470,45	282800,32	288652,82		Протяженность расчистки, м	0	68000			
		средства федерального бюджета	1228166,06	101242,47	555470,45	282800,32	288652,82		Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.3. Мероприятие «Расчистка участков ериков Ильмаметьев, Макарка в Володарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	24650,00				24650,00		Протяженность расчистки, м	0	0	0	1700	
		средства федерального бюджета	24650,00				24650,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.4. Мероприятие «Расчистка ерика Разинский у сел Разино и	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астра-	Всего	81200,00				81200,00		Протяженность расчистки, м	0	0	0	5600	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цветное в Володарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	ханской области, 2024	средства федерального бюджета	81200,00				81200,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.5. Мероприятие «Расчистка ерика Шарипин в Володарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	Всего	173480,34	5480,34	63000,00	105000,00			Протяженность расчистки, м		0	12000		
		средства федерального бюджета	173480,34	5480,34	63000,00	105000,00			Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.6. Мероприятие «Расчистка участков ерика Судачий в Володарском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	29000,00				29000,00		Протяженность расчистки, м			0	2000	
		средства федерального бюджета	29000,00				29000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.					1
1.4.7. Мероприятие «Расчистка проток Яблонка и Сенная в с. Яблонка в Володарском районе Астраханской области, в том	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022 – 2023	Всего	264454,14		4000,00	260454,14			Протяженность расчистки, м			8000		

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

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
меня Тараты Икрянинского и Наримановского районов Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2024	средства федерального бюджета	232000,00				232000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.17. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: протока Хурдун - ерик Зубовский - ильмень Михайловская Заводь - ильмень Боджичная Заводь - водный объект между ильменями Шаргинский и Малый Карабулак, водный объект (ерик Малтача) между ильменями Малый Карабулак и Большой Карабулак в Икрянинском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2020 – 2022	Всего	128800,00	88475,23	40324,77				Протяженность расчистки, м	0	9845			
		средства федерального бюджета	128800,00	88475,23	40324,77				Разработка проектной документации, ед.	1				
1.4.18. Мероприятие «Выполнение дноуглубительных работ на	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астра-	Всего	14500,00				14500,00		Протяженность расчистки, м	0	0	0	1000	

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

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.29. Мероприятие «Расчистка ерика Карожий в районе с. Ка- раозек Красноя- рского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2024	Всего	101500,00				101500,00		Протяженность расчистки, м			0	7000	
		средства федерального бюджета	101500,00				101500,00			Разработка проектно-сметной документации, ед.				
1.4.30. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности водного тракта между эриком Куньку- нинский, ериком Прорва, ериком Неволька, прото- кой Быстрень- кая, ильменем Шарьяман, Дапхур и Ма- лый Газын Ли- манского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2020 – 2022	Всего	193771,49	94507,10	99264,39				Протяженность расчистки, м		12929			
		средства федерального бюджета	193771,49	94507,10	99264,39									
1.4.31. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности водного тракта между протокой Са- довка и ильме- нем Харнур Лиманского рай-	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2020 – 2022	Всего	93777,00	82835,23	10941,77				Протяженность расчистки, м		5880			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
она Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)		средства федерального бюджета	93777,00	82835,23	10941,77									
1.4.32. Мероприятие «Расчистка участка русла ерика Гликогинский Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2022 – 2023	Всего	86537,52		2537,52	84000,00			Протяженность расчистки, м		0	6000		
		средства федерального бюджета	86537,52		2537,52	84000,00			Разработка проектно-сметной документации, ед.		1			
1.4.33. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Кряжевинский, ильмень Широкий, ильмень Большая Чада Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2024	Всего	101060,58	3060,58	40000,00	48000,00	10000,00		Протяженность расчистки, м				7000	
		средства федерального бюджета	101060,58	3060,58	40000,00	48000,00	10000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.34. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности водного тракта: ерик Мошка, ильмень Берковский, иль- мень Малиновс- кий, ерик Фор- пус Астраханс- кой области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2021 – 2023	Всего	103065,01	5065,01	58000,00	40000,00			Протяженность расчистки, м		0	7000		
		средства федерального бюджета	103065,01	5065,01	58000,00	40000,00			Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.35. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности ильменя Большой Дол- банский Ли- манского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2021 – 2023	Всего	148896,54	3896,54	21868,22	123131,78			Протяженность расчистки, м			10000		
		средства федерального бюджета	148896,54	3896,54	21868,22	123131,78			Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.36. Мероприятие «Улучшение водообеспечен- ности водного тракта между ильменем Ба- дайский, иль-	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2024	Всего	87000,00				87000,00		Протяженность расчистки, м				6000	

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.42. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ильмень Кораблев, ильмень Уста Бакмаклы, ильмень Чистая Шайна, ильмень Мартышка, ильмень Большой Ловецкий Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2024	Всего	317000,00	9000,00	116896,79	24728,71	166374,50		Протяженность расчистки, м				22000	
		средства федерального бюджета	317000,00	9000,00	116896,79	24728,71	166374,50		Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
1.4.43. Мероприятие «Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Ножовский, ерик Бува, ерик Яп-рак, ерик Кисин, ильмень Джурак Наримановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	108750,00				108750,00		Протяженность расчистки, м				15000	
		средства федерального бюджета	108750,00				108750,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.44. Мероприятие «Расчистка участков ерика Солянский Наримановского района Астраханской области» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области,	Всего	21750,00				21750,00		Протяженность расчистки, м				1500	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
мановского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	2024	средства федерального бюджета	21750,00				21750,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.45. Мероприятие «Расчистка протоки Рыча в Астраханской области от реки Волги до протоки Белый Ильмень, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	145000,00				145000,00		Протяженность расчистки, м				10000	
		средства федерального бюджета	145000,00				145000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.46. Мероприятие «Расчистка ерика Кучергановский в Наримановском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	290000,00				290000,00		Протяженность расчистки, м				2000	
		средства федерального бюджета	290000,00				290000,00		Разработка проектно-сметной документации, ед.				1	
1.4.47. Мероприятие «Расчистка участков русла ерика Кафтанник в	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской об-	Всего	200100,00				200100,00		Протяженность расчистки, м				13800	

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

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

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.62. Мероприятие «Экологическая реабилитация ерика Солянка, Астраханская область» (субсидия)	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2021 – 2024	Всего	92523,79	894,83	1880,88		89748,08		Площадь восстановленных водных объектов, га				2,25	
		средства федерального бюджета	89748,08				89748,08							
		средства бюджета Астра- ханской области	2775,71	894,83	1880,88									
1.4.63. Мероприятие «Расчистка ерика Малая Дарма Трусовского района г.Астра- хани, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и ох- раны окружаю- щей среды Астра- ханской области, 2020 – 2022	Всего	9973,24	2058,01	7915,23				Протяженность расчистки, м			1520		
		средства федерального бюджета	9973,24	2058,01	7915,23									
1.4.64. Мероприятие «Расчистка рукава Город- ской, г. Астра- хань, в том числе	Служба природо- пользования и ох- раны окружающей среды Астра- ханской области, 2024	Всего	746300,00				746300,00		Протяженность расчистки, м				5000	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ПИР» (субвенция)		средства федерального бюджета	746300,00				746300,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
1.4.65. Мероприятие «Расчистка водного объекта Золотой Затон, г. Астрахань» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	59400,00				59400,00		Протяженность расчистки, м				4100	
		средства федерального бюджета	59400,00				59400,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
1.4.66. Мероприятие «Экологическая реабилитация ерика Сенной, г. Астрахань» (субсидия)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021, 2024	Всего	96388,38	2891,65			93496,73		Площадь восстановленных водных объектов, га				1,65	
		средства федерального бюджета	93496,73				93496,73							
		средства бюджета Астраханской области	2891,65	2891,65										
1.4.67. Мероприятие «Расчистка водного объекта	Служба природопользования и охраны окружающей среды	Всего	61600,00				61600,00		Протяженность расчистки, м				4400	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
в районе с. Беке- товка Икрянин- ского района Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Астраханской области, 2024	средства феде- рального бюджета	61600,00				61600,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
1.4.68. Мероприятие «Расчистка протоки Нико- лаевская в Ка- мызякском районе Астра- ханской области, в том числе ПИР» (субве- нция)	Служба природо- пользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	Всего	230200,00	4800,00	111000,00	114400,00			Протяженность расчистки, м			16100		
		средства феде- рального бюджета	230200,00	4800,00	111000,00	114400,00			Разработка проектной докумен- тации, ед.	1				
1.4.69. Мероприятие «Расчистка протоки Обу- ховская в Ка- мызякском рай- оне Астрахан- ской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области, 2021 – 2023	Всего	202000,00	6000,00	120609,11	75390,89			Протяженность расчистки, м			14000		
		средства феде- рального бюджета	202000,00	6000,00	120609,11	75390,89			Разработка проектной докумен- тации, ед.	1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.4.70. Мероприятие «Расчистка рук. Ахтубы на тер- ритории Крас- ноярского рай- она Астрахан- ской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природо- пользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области, 2021 – 2024	Всего	790670,66	22946,73	260865,18	240843,20	266015,55		Протяженность расчистки, м			64000		
		средства федерального бюджета	790670,66	22946,73	260865,18	240843,20	266015,55		Разработка проектно-сметной документации, ед.		1			
1.4.71. 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 – 2022	Всего	495877,15	94573,56	401303,59				Протяженность расчистки, м		35000			
		средства федерального бюджета	495877,15	94573,56	401303,59				Разработка проектно-сметной документации, ед.	1				
Итого по направлению 1.4.Улучшение пропускной спо- собности естественных водотоков и восстановление благоприятного экологического состояния		Всего	11036360,39	533299,10	2026911,51	2192156,54	6283993,24		Расчистка и восстановление вод- ных объектов бассейна реки Вол- ги (нарастающим итогом), м	14100	145754	295374	660584	
		средства федерального бюджета	11019369,02	523940,80	2021460,00	2189990,00	6283978,22		Разработка проектно-сметной документации (нарастающим итогом), ед.	14	19	19	67	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		средства бюджета Астраханской области	16991,37	9358,30	5451,51	2166,54	15,02							
Направление 1.5. Снижение негативного воздействия затонувших судов														
1.5.1. Мероприятие «Подъем затонувших судов на территории Астраханской области»	Муниципальные образования Астраханской области (по согласованию), 2022 – 2024	Всего	113550,00	25000,00	34400,00	54150,00			Количество извлеченных из реки Волги и утилизированных судов (нарастающим итогом), ед.				33	
		средства федерального бюджета												
		средства бюджета Астраханской области	113550,00	25000,00	34400,00	54150,00								
Итого по направлению 1.5. Снижение негативного воздействия затонувших судов		Всего	113550,00	25000,00	34400,00	54150,00			Количество извлеченных из реки Волги и утилизированных судов (нарастающим итогом), ед.				33	
		средства федерального бюджета												
		средства бюджета Астраханской области	113550,00	25000,00	34400,00	54150,00								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019 – 2024	Всего	49500,00				49500,00		Протяженность расчищенных участков русел рек (нарастающим итогом), км	0	0	0	2,7	
		средства федерального бюджета	49500,00				49500,00							
2.1. Мероприятие «Расчистка ерика Хурдун в месте слияния с рукавом Бахтемир в Икрянинском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	16500,00				16500,00		Протяженность расчистки, м			0	700	
		средства федерального бюджета	16500,00				16500,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
2.2. Мероприятие «Расчистка ерика Икрянка с. Икряное в Икрянинском районе Астраханской области, в том числе ПИР» (субвенция)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	Всего	33000,00				33000,00		Протяженность расчистки, м			0	2000	
		средства федерального бюджета	33000,00				33000,00		Разработка проектной документации, ед.				1	
Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»														
Цель подпрограммы 1. Охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод, а также гарантированное обеспечение водными ресурсами населения Астраханской области									Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях,	33,90	33,90	33,90	39,26	100,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
									защищенного в результате 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	100,00	100,00
Задача подпрограммы 2. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения									Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов (нарастающим итогом), м ²	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	0,865
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
2.2. Мероприятие «Расчистка протоки Кара-Бузан в Володарском районе Астраханской области»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019 – 2022	Всего	48773,11	29073,30	19699,81				Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, м ²		10870			
		средства федерального бюджета	48773,11	29073,30	19699,81									
2.3. Мероприятие «Экологическая реабилитация протоки Татарская Бороздина, Лиманский район, Астраханская область»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2025	Всего	135851,08					135851,08	Площадь работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов, м ²					323850
		средства федерального бюджета	88680,32					88680,32						
		средства бюджета Астраханской области	44812,23					44812,23						
		средства местного бюджета	2358,53					2358,53						
2.4. Мероприятие «Установление границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2016 – 2023	Всего	42173,99		9383,29	32790,70			Протяженность водоохраных и прибрежных полос, оформленных в соответствии с законодательством Российской Федерации (нарастающим итогом), км	3231,34	3493,49	3593,49	3693,49	3793,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Астраханской области»		средства федерального бюджета	42173,99		9383,29	32790,70								
Итого по задаче подпрограммы 2. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения		Всего	336798,18	29073,30	29083,10	32790,70		245851,08						
		средства федерального бюджета	289627,42	29073,30	29083,10	32790,70		198680,32						
		средства бюджета Астраханской области	44812,23					44812,23						
		средства местного бюджета	2358,53					2358,53						
Задача подпрограммы 3. Защита от негативного воздействия вод (строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений)									Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (нарастающим итогом), м	250	250	250	11706	33818
3.1. Мероприятие «Берегоукрепление п. Волжский Енотаевского района Астраханской области» (бюджетные инвес-	Министерства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строи-	Всего	500000,00					500000,00	Протяженность берегоукрепления, м				1350	
		средства федерального бюджета	410000,00					410000,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
тиции)	тельству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	средства бюджета Астраханской области	90000,00				90000,00							
3.2. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Замьяны Енотаевского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024 –2025	Всего	506422,50				256422,50	250000,00	Протяженность берегоукрепления, м					2000
		средства федерального бюджета	430000,00				215000,00	215000,00		Разработка проектной документации, ед.				
		средства бюджета Астраханской области	76422,50				41422,50	35000,00						
3.3. Мероприятие «Инженерная защита с. Бахтемир в Икрянинском районе Астраханской области» (бюджетные ин-	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству	Всего	805333,56				139814,42	665519,14	Протяженность берегоукрепления, м					2450
		средства федерального бюджета	690430,73				118084,27	572346,46						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
вестии)	Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024 – 2025	средства бюджета Астраханской области	114902,83				21730,15	93172,68						
3.4. Мероприятие «Инженерная защита сел Ниновка и Федоровка на р. Бахтемир в Икрянинском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024 – 2025	Всего	307310,00				157310,00	150000,00	Протяженность берегоукрепления, м					600
		средства федерального бюджета	238000,00				129000,00	129000,00		Разработка проектной документации, ед.				1
		средства бюджета Астраханской области.	49310,00				28310,00	21000,00						
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	Всего	125199,01				125199,01		Протяженность берегоукрепления, м				456	
		средства бюджета Астраханской области	123947,02				123947,02							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2024	средства бюджета муниципального образования	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», 2025	Всего	170240,00					170240,00	Протяженность берегоукрепления, м					2200
		средства федерального бюджета	139596,80				139596,80							
		средства бюджета Астраханской области	30643,20				30643,20							
3.7. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Мумра Икрянинского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024	Всего	123730,00				123730,00		Протяженность берегоукрепления, м				300	
		средства федерального бюджета	101458,60				101458,60							
		средства бюджета Астраханской области	22271,40				22271,40							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.8. Мероприятие «Укрепление береговой линии в п. Товарный 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», 2024	Всего	3800000,00				3800000,00		Протяженность берегоукрепления, м				1000	
		средства федераль- ного бюд- жета	3116000,00				3116000,00							
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	684000,00				684000,00							
3.9. Мероприятие «Берегоукреп- ление с. Сер- гиевка Икря- нинского рай- она Астрахан- ской области» (бюджетные ин- вестиции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024 – 2025	Всего	191953,56				95976,78	95976,78	Протяженность берегоукрепления, м					456
		средства федераль- ного бюд- жета	157401,92				78700,96	78700,96						
		средства бюджета Астрахан- ской области	34551,64				17275,82	17275,82						
3.10. Мероприятие «Строительство берегоукреп- ления в с. Маяч- ное Икрянин- ского района Астраханской	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному	Всего	437484,48				164484,48	273000,00	Протяженность берегоукрепления, м					1750

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
области» (бюджетные инвестиции)	строительству Астраханской области», 2024 – 2025	средства федерального бюджета	363780,00				129000,00	234780,00	Разработка проектной документации, ед.				1	
		средства бюджета Астраханской области	73704,48				35484,48	38220,00						
3.11. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Ямное Икрянинского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024 – 2025	Всего	217708,21				11708,21	206000,00	Протяженность берегоукрепления, м					850
		средства федерального бюджета	177160,00					177160,00	Разработка проектной документации, ед.				1	
		средства бюджета Астраханской области	40548,21				11708,21	28840,00						
3.12. Мероприятие «Строительство берегоукрепления в с. Трудфонт Икрянинского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству	Всего	461460,71				164460,71	297000,00	Протяженность берегоукрепления, м					1850
		средства федерального бюджета	384420,00				129000,00	255420,00	Разработка проектной документации, ед.				1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
жетные инвестиции)	Астраханской области», 2024 – 2025	средства бюджета Астраханской области	77040,71				35460,71	41580,00						
3.13. Мероприятие «Берегоукрепление рукава Бузан в с. Новоуровка Красноярского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2025	Всего	346000,00					346000,00	Протяженность берегоукрепления, м					800
		средства федерального бюджета	283720,00					283720,00						
		средства бюджета Астраханской области	62280,00					62280,00						
3.14. Мероприятие «Берегоукрепление протоки Кигач в с. Байбек Красноярского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2025	Всего	372550,00					372550,00	Протяженность берегоукрепления, м					900
		средства федерального бюджета	305491,00					305491,00						
		средства бюджета Астраханской области	67059,00					67059,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3.15. Мероприятие «Берегоукреп- ление протоки Подстепок в с. Судачье в Лиманском районе Астра- ханской об- ласти» (бюджет- ные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024	Всего	270000,00				270000,00		Протяженность берегоукрепления, м				1000	
		средства федераль- ного бюд- жета	221400,00				221400,00							
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	48600,00				48600,00							
3.16. Мероприятие «Строительство берегоукрепле- ния в с. Яр-Базар в Лиманском районе Астра- ханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024	Всего	500000,00				500000,00		Протяженность берегоукрепления, м				6500	
		средства федераль- ного бюджета	410000,00				410000,00							
		средства бюджета Астрахан- ской об- ласти	90000,00				90000,00							
3.17. Мероприятие «Строительство берегоукрепле- ния рукава Ки-	Министерство строительства и жилищно-комму- нального хозяй- ства Астраханской	Всего	360000,00				360000,00		Протяженность берегоукрепления, м				800	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
заны вблизи бывших Соколовских ям в районе п. Первое Мая в Приволжском районе Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024	средства федерального бюджета	295200,00				295200,00							
		средства бюджета Астраханской области	64800,00				64800,00							
3.18. Мероприятие «Реконструкция водооградительной дамбы с берегоукреплением в пос. Ассадулаево Приволжского района Астраханской области» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2024 – 2025	Всего	51109,30				5309,30	45800,00	Протяженность берегоукрепления, м					800
		средства федерального бюджета	37556,00					37556,00	Разработка проектной документации, ед.				1	
		средства бюджета Астраханской области	8244,00					8244,00						
		средства внебюджетных источников	5309,30					5309,30						
3.19. Мероприятие «Строительство берегоукрепления с. Раstopуловка в Приволжском районе Астраханской области	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству	Всего	352192,00				156400,00	195792,00	Протяженность берегоукрепления, м					1200

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
(бюджетные инвестиции)	Астраханской области», 2024 – 2025	средства федерального бюджета	297381,00				129000,00	168381,00	Разработка проектной документации, ед.				1	
		средства бюджета Астраханской области	54811,00				27400,00	27411,00						
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», 2025	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	Всего	213590,00					213590,00	Протяженность берегоукрепления, м					2500
		средства федерального бюджета	175143,80					175143,80						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ции)	Астраханской области», 2025	средства бюджета Астраханской области	38446,20					38446,20						
3.22. Мероприятие «Реконструкция существующего берегоукрепления от автодорожного моста через рукав Царев в створе ул. Б. Хмельницкого и Адмирала Нахимова по левому берегу р. Царев вниз по течению в Советском районе г.Астрахани» (бюджетные инвестиции)	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», 2025	Всего	31104,56					31104,56	Протяженность реконструкции, м					256
		средства федерального бюджета	25505,74					25505,74						
		средства бюджета Астраханской области	5598,82					5598,82						
Итого по задаче подпрограммы 3. Защита от негативного воздействия вод (строительство, реконструкция объектов инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений)		Всего	6994217,89				3410815,41	3583402,48						
		средства федерального бюджета	5697326,19				2677443,83	3019882,36						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		средства бюджета Астраханской области	1290330,41				726810,29	563520,12							
		средства бюджета муниципального образования	1251,99				1251,99								
		средства внебюджетных источников	5309,30				5309,30								
Задача подпрограммы 4. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Астраханской области, муниципальной собственности, а также капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений)										Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом), ед.	2	2	2	7	7
4.1. Мероприятие «Капитальный ремонт водопроградительного вала в п. Трубный Володарского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астра-	Всего	38670,00				38670,00		Протяженность вала, м				2000		
		средства федерального бюджета	32870,00				32870,00								
		средства бюджета Астраханской области	5480,00				5480,00								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	средства местного бюджета	320,00				320,00							
4.2. Мероприятие «Капитальный ремонт водооградительного вала в с. Лебяжье Володарского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	Всего	15340,00				15340,00		Пропускная способность, м ³ /с				10	
		средства федерального бюджета	13040,00				13040,00							
		средства бюджета Астраханской области	2180,00				2180,00							
		средства местного бюджета	120,00				120,00							
4.3. Мероприятие «Капитальный ремонт водооградительного вала в с. Козлово Володарского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астра-	Всего	28530,00				28530,00		Протяженность вала, м				1500	
		средства федерального бюджета	24250,00				24250,00							
		средства бюджета Астраханской области	4040,00				4040,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	средства местного бюджета	240,00				240,00							
4.4. Мероприятие «Капитальный ремонт водооградительного вала в с. Новоурусовка Красноярского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астраханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	Всего	68000,00				68000,00		Протяженность вала, м				3500	
		средства федерального бюджета	56910,00				56910,00							
		средства бюджета Астраханской области	10480,00				10480,00							
		средства местного бюджета	610,00				610,00							
4.5. Мероприятие «Капитальный ремонт водооградительного вала в с. Бузан Красноярского района Астраханской области»	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», министерство промышленности и природных ресурсов Астра-	Всего	19340,00				19340,00		Протяженность вала, м				1000	
		средства федерального бюджета	16440,00				16440,00							
		средства бюджета Астраханской области	2740,00				2740,00							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	ханской области, муниципальное образование (по согласованию), 2024	средства местного бюджета	160,00				160,00							
Итого по задаче 4. Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Астраханской области, муниципальной собственности, а также капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений)		Всего	169880,00				169880,00							
		средства федерального бюджета	143510,00				143510,00							
		средства бюджета Астраханской области	24920,00				24920,00							
		средства местного бюджета	1450,00				1450,00							
Всего по подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области» (2021 – 2025 годы)			7500896,07	29073,30	29083,10	32790,70	3580695,41	3829253,56						
средства федерального бюджета			6130463,61	29073,30	29083,10	32790,70	2820953,83	3218562,68						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
средства бюджета Астраханской области			1360062,64				751730,29	608332,35						
средства местного бюджета			5060,52				2701,99	2358,53						
средства внебюджетных источников			5309,30				5309,30							
Задача государственной программы 3. Снижение общей антропогенной нагрузки на окружающую среду и сохранение биологического разнообразия животного и растительного мира, рациональное и устойчивое использование всех компонентов природных экосистем									Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены (нарастающим итогом), тыс. чел.	0	0	0	34,73	50,97
									Количество выпущенных птиц, голов	4000	4000	4000	4000	4000
									Количество выпущенных сайгаков, голов	3,0	3,0	4,0	5,0	5,0
1. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма (Астраханская	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019 – 2024	Всего	14800,91	7489,10			7311,81		Общее количество особо охраняемых природных территорий регионального значения (нарастающим итогом), ед.	53	53	53	53	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
область)» в рамках национального проекта «Экология»		средства бюджета Астраханской области	14800,91	7 489,10			7 311,81							
1.1. Мероприятие «Обеспечение функционирования и охраны созданных природных заповедных территорий»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2024	Всего	2919,60	1946,40			973,20		Количество приобретенных материально-технических средств (нарастающим итогом), ед.	1	3	8	10	
		средства бюджета Астраханской области	2919,60	1946,40			973,20							
12. Мероприятие «Сохранение особо ценного вида – антилопы Сайги популяции Северо-Западного Прикаспия»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2021 – 2024	Всего	8948,11	4393,50			4554,61		Индекс численности ряда редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, доля единиц	≥ 1	≥ 1	≥ 1	≥ 1	
		средства бюджета Астраханской области	8948,11	4393,50			4554,61							
1.3. Мероприятие «Создание и обустройство инфраструктуры экологического туризма на ООПТ регионального значения»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2019 – 2024	Всего	2933,20	1149,2			1784,00		Увеличение количества посетителей на особо охраняемых природных территориях, тыс. чел.	6,0	7,5	9,0	10,0	
		средства бюджета Астраханской области	2933,20	1149,2			1784,00							
Подпрограмма «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области»**														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель 1. Предотвращение и снижение текущего негативного воздействия на окружающую среду на территории Астраханской области									Количество рекультивированных объектов накопленного экологического вреда в рамках подпрограммы (нарастающим итогом) (с 2019 года объекты накопленного экологического вреда деревообрабатывающей промышленности и с нефтесодержащими загрязнениями – в рамках региональных проектов «Оздоровление Волги (Астраханская область)» и «Чистая страна (Астраханская область)»), ед.	0	0	0	0	4
Задача 1. Экологическая реабилитация объектов накопленного экологического вреда в результате прошлой хозяйственной деятельности сельскохозяйственной и деревообрабатывающей промышленности									Объем накопленных загрязнений (на объектах накопленного экологического вреда в результате прошлой хозяйственной деятельности сельскохозяйственной и деревообрабатывающей промышленности, включенных в подпрограмму) (с 2019 года объекты накопленного экологического вреда деревообрабатывающей промышленности – в рамках регионального проекта «Чистая страна (Астраханская область)»), тыс. тонн	0,262	0,262	0,262	0,262	0
1. Мероприятие «Экологическая реабилитация объекта «Бывшее здание завода в с. Никольском Енотаевского района Астра-	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Енотаевский район» (по	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						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ханской области» (субсидия)	согласованию), 2025	средства местного бюджета	215,18					215,18	Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены (нарастающим итогом), тыс. чел.					0,06
2. Мероприятие «Реабилитация земель животноводческого комплекса в с. Кривой Бузан Красноярского района Астраханской области» (субсидия)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Красноярский район» (по согласованию), 2025	Всего	174770,4					174770,4	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, га					2
		средства бюджета Астраханской области	169527,29					169527,29	Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены, тыс. чел.					1,121
		средства местного бюджета	5243,11					5243,11						
3. Мероприятие «Реабилитация земель животноводческого комплекса в п. Алча Красноярского района Астраханской области» (субсидия)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Красноярский район» (по согласованию), 2025	Всего	89098,00					89098,00	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, га					4
		средства бюджета Астраханской области	86425,06					86425,06						
		средства местного бюджета	2672,94					2672,94	Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены, тыс. чел.					1,059

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4. Мероприятие «Реабилитация земель бывшего животноводческого комплекса сельскохозяйственного предприятия «Ленинский путь» Красноярского района Астраханской области» (субсидия)	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, муниципальное образование «Красноярский район» (по согласованию), 2025	Всего	89215,35					89215,35	Площадь рекультивированных земель из числа земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, га					10
		средства бюджета Астраханской области	86538,9					86538,9						
		средства местного бюджета	2676,45					2676,45	Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического вреда, экологические условия которого улучшены, тыс. чел.					14
Всего по подпрограмме «Ликвидация накопленного экологического вреда на территории Астраханской области» (2021 – 2025 годы)			357387,32					357387,32						
средства бюджета Астраханской области			346579,64					346579,64						
средства местного бюджета			10807,68					10807,68						
Подпрограмма «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области»														
Цель 1. Доведение уровня воспроизводства, разведения и выпуска охотничьих видов птиц и сайгаков до количества, способствующего максимальному пополнению численности популяций диких животных в Астраханской области									Темп роста численности охотничьих птиц в охотничьих угодьях к базовому уровню, %	107	107	107	107	107
Задача 1. Создание условий для увеличения объемов выпуска, численности охотничьих ресурсов и их устойчи-									Численность добытых охотничьих					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
вого развития на территории Астраханской области									ресурсов, наносящих ущерб охотничьему хозяйству, голов	3500	3500	3500	3500	3500
1.1. Мероприятие «Приобретение и отлов маточного поголовья птицы»	ГБУ АО «Дирекция южных ООПТ и ГООХ «Астраханское», 2015 – 2025	внебюджетные источники	325,00	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	Количество приобретённых и отловленных голов птицы, ед.	50	50	50	50	50
Задача 2. Разработка системы мероприятий и создание условий, направленных на сохранение биологического разнообразия и воспроизводство объектов животного мира, рациональное и устойчивое использование всех его компонентов									Численность охотничьих ресурсов, голов	450	450	450	450	450
2.1. Мероприятия по улучшению кормовых, защитных и гнездовых свойств угодий	Охотпользователи, 2015 – 2025	внебюджетные источники	41500,00	8300,00	8300,00	8300,00	8300,00	8300,00	Количество в охотугодьях биотехнических сооружений, ед.	4000	4000	4000	4000	4000
									Создание биотопов, ветеринарно-профилактические мероприятия, предупреждение гибели животных от стихийных бедствий, га	4000	4000	4000	4000	4000
2.2. Мероприятие «Создание дичеферм, питомников и выпуск выращенных охотресурсов в естественную среду обитания»	Охотпользователи, 2015 – 2025	внебюджетные источники	13000,00	2600,00	2600,00	2600,00	2600,00	2600,00	Количество дичеферм, питомников, ед.	3	3	4	4	4
									Количество выпущенных охотничьих животных, голов	4000	4000	4000	4000	4000
2.3. Мероприятие «Проведение рейдов по охране животного мира и среды его обитания»	Охотпользователи, 2015 – 2025	внебюджетные источники	52500,00	10500,00	10500,00	10500,00	10500,00	10500,00	Количество проведенных рейдов по охране животного мира и среды его обитания, ед.	3700	3700	3700	3700	3700

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Всего по подпрограмме 3 «О сохранении и воспроизводстве охотничьих ресурсов в Астраханской области» (2021 – 2025 годы)			107325,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00						
Внебюджетные источники			107325,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00						
ВЦП «Охрана территорий и обеспечение экологической безопасности Астраханской области»														
1.	Обеспечение деятельности службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, а также переданных полномочий	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области, 2015 – 2025	Всего	349 700,65	89 808,97	76 250,20	70 510,48	56 565,50	56 565,50					
			средства федерального бюджета	47896,67	11807,27	9168,30	9133,30	8893,90	8893,90					
			средства бюджета Астраханской области	301803,98	78001,70	67 081,90	61 377,18	47 671,60	47 671,60					
Итого по ВЦП «Охрана территорий и обеспечение экологической безопасности Астраханской области» (2021 – 2025 годы)			349 700,65	89 808,97	76 250,20	70 510,48	56 565,50	56 565,50						
средства федерального бюджета			47896,67	11807,27	9168,3	9133,3	8893,9	8893,9						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
средства бюджета Астраханской области			301803,98	78001,70	67 081,90	61 377,18	47 671,60	47 671,60						
Всего по государственной программе (2021 - 2025 годы)		Всего	23229152,82	1103675,74	3121139,25	2856240,66	11822216,39	4325880,78						
		средства федерального бюджета	20730043,60	860191,87	2941979,20	2705091,80	10934114,75	3288665,98						
		средства бюджета Астраханской области	2350403,39	222018,87	147273,77	126026,14	852501,02	1002583,59						
		средства местного бюджета	36071,53		10421,28	3657,72	8826,32	13166,21						
		внебюджетные источники	112634,3	21465,00	21465,00	21465,00	26774,30	21465,00						
		Итого (2015 - 2025)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*	

Итого по государственной программе (2015 – 2025 годы)	Итого (2015 – 2025)	25557963,66****	435004,29	280690,28	190821,04	221571,91	431956,53****	768766,79****	1103675,74	3121139,25	2856240,66	11822216,39	4325880,78	
	средства федерального бюджета	21858730,64****	219652,14	112350,60	112341,30	106689,40	190385,50****	387268,10****	860191,87	2941979,20	2705091,80	10934114,75	3288665,98	
	средства бюджета Астра- ханской области	3249976,84****	130669,90	59065,80	54805,34	95554,30	202282,15****	357195,96****	222018,87	147273,77	126026,14	852501,02	1002583,59	
	средства местного бюджета	108276,28****	10553,65	35529,88	4081,40	173,21	19028,88****	2837,73****		10421,28	3657,72	8826,32	13166,21	
	внебюд- жетные источники	340979,90****	74128,60	73744,00	19593,00	19155,00	20260,00****	21465,00****	21465,00	21465,00	21465,00	26774,30	21465,00	

* прогнозные значения

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

*** Фактическое освоение в 2019 году составило:

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

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

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

**** Фактическое освоение в 2020 году составило:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

***** В соответствии с дополнительным соглашением от 26.03.2021 № 052-09-2019-075/6 к Соглашению о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации от 14.02.2019 № 052-09-2019-075 по данному объекту запланированы федеральные средства в размере 14811,11 тыс. рублей. Законом Астраханской области от 23.12.2020 № 113/2020-ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» (ред. от 28.05.2021) указанные средства не предусмотрены.

***** 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).



Приложение № 2
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 02.12.2021 № 550-П

Приложение № 3
к государственной программе

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

Наименование проекта	Участники проекта	Сроки проекта	Цель и задачи проекта	Основные показатели проекта	Цели и задачи, показатели государственной программы, взаимосвязанные с проектом	Объем финансирования проекта за счет всех источников (тыс. руб.), в т.ч.:			
						Бюджет Астраханской области, в т.ч. по годам реализации	Федеральный бюджет, в т.ч. по годам реализации	Местные бюджеты	Внебюджетные источники, в т.ч. по годам реализации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Региональный проект 1 «Сохранение лесов (Астраханская область)»	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	2019 – 2024	Цель: обеспечение баланса выбытия и воспроизводства лесов в соотношении 100% к 2024 году. Задача: сохранение ле-	1. Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений, %.	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области». Цель: повышение уров-		Всего: 192202,30, в т.ч.: 2019 – 63037,40; 2020 – 32392,10; 2021 – 26101,80; 2022 –		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			сов, в том числе на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений, к 2024 году	2. Площадь лесовосстановления и лесоразведения, га. 3. Площадь погибших лесных насаждений (прогнозная), га. 4. Количество выращенного посадочного материала лесных растений, тыс. шт. 5. Сбор семян лесных растений для лесовосстановления и лесоразведения, т	ня экологической безопасности и сохранение природных систем. Задача: повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при сохранении экологического потенциала лесов		23651,20; 2023 – 8605,70; 2024 – 38414,10		
Региональный проект 2 «Оздоровление Волги (Астраханская область)»	МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (по согласованию), министерство строительства и жилищно-коммунального хо-	2019 – 2024	Цель: улучшение экологического состояния реки Волги и обеспечение устойчивого	1.Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, км ³ . 2. Протяжен-	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области».	Всего – 565217,35***, в т.ч.: 2019 – 89201,65**; 2020 – 148859,48***; 2021 –	Всего – 143771714,12***, в т.ч.: 2019 – 51540,80**; 2020 – 249516,60***; 2021 – 725496,00;	Всего – 40817,95***, в т.ч.: 2019 – 19028,88**; 2020 – 1585,74***; 2021 – 0;	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<p>зайства Астраханской области, ГКУ АО «Управление по капитальному строительству Астраханской области», служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области</p>		<p>функционирования водохозяйственного комплекса Нижней Волги за счет сокращения к концу 2024 года в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу, и реализации комплекса мер по восстановлению водных объектов низовьев Волги, в том числе дополнительному обводнению реки Ахтубы. Задачи: - сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод,</p>	<p>ность восстановленных водных объектов Нижней Волги, км. 3.Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги, ед. 4.Количество ликвидированных и изолированных объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге, ед. 5. Количество извлеченных из реки</p>	<p>Цель: повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных систем. Задача: устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод</p>	<p>136528,07; 2022 – 80191,87; 2023 – 64648,96; 2024 – 45787,32</p>	<p>2022 – 2811316,10; 2023 – 2577672,30; 2024 – 7961629,32</p>	<p>2022 – 10421,28; 2023 – 3657,72; 2024 – 6124,33</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			<p>отводимых в реку Волгу; - ликвидация объектов прошлого экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге; - обеспечение устойчивого функционирования водохозяйственного комплекса Нижней Волги; - снижение негативного воздействия затонувших судов</p>	<p>Волги и утилизированных судов, ед. 6. Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод, км³</p>					

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

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

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

** Фактическое освоение в 2019 году составило:

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

*** Фактическое освоение в 2020 году составило:

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

- по мероприятию «Строительство шлюза-регулятора между протокой Хурдун и ильменем Голга в Икрянинском районе Астраханской области» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ер. Десять котлов в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Лисичкин у с. Михайловка в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения между ильменем Шумулдук и ериком Малиновский в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Малая Чада в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство водопропускного регулирующего гидротехнического сооружения между ильменями Берковский и Малиновский Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Телячий Кут Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Ганьхара в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ильмене Газын в Лиманском районе Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство водопропускного гидротехнического сооружения между ильменями Большой Чапчалган и Харцаган Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Строительство шлюза-регулятора на ерике Бува в Наримановском районе Астраханской области» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб., бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Расчистка ерика Малая Дарма в Трусовском районе г. Астрахани, в том числе ПИР» – федеральный бюджет – 0 тыс. руб.;
- по мероприятию «Укрепление береговой линии в р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области» – бюджет Астраханской области – 0 тыс. руб., бюджет муниципального образования – 0 тыс. рублей.



Приложение № 3
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 02.12.2021 № 550-П

Приложение № 4
к государственной программе

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

(тыс. руб.)

Источники финансирования государственной программы	Всего	по годам реализации государственной программы										
		2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023год	2024* год	2025* год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»	25557963,66***	435004,29	280690,28	190821,04	221571,91	431956,53**	768766,79***	1103675,74	3121139,25	2856240,66	11822216,39	4325880,78
в т.ч. по объектам капитального строительства, всего	9346006,40***	39616,03	2000,00	863,14		118830,53**	320508,48***	95916,15	840617,74	399672,44	3944579,41	3583402,48
Федеральный бюджет	21858730,64***	219652,14	112350,60	112341,30	106689,40	190385,50**	387268,10***	860191,87	2941979,20	2705091,80	10934114,75	3288665,98
в т.ч. по объектам капитального строительства	7488148,19***	27000,00				10600,00**	52782,50***		789856,10	387682,30	3200344,93	3019882,36
Бюджет Астраханской области	3249976,84***	130669,90	59065,80	54805,34	95554,30	202282,15**	357195,96***	222018,87	147273,77	126026,14	852501,02	1002583,59
в т.ч. по объектам	1810881,01***	8973,76	2000,00	850,14		89201,65**	264888,25***	95916,15	40340,36	8332,42	736858,16	563520,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
капитального строительства												
Местные бюджеты	108276,28***	10553,65	35529,88	4081,40	173,21	19028,88**	2837,73***		10421,28	3657,72	8826,32	13166,21
в т.ч. по объектам капитального строительства	46977,20***	3642,27		13,00		19028,88**	2837,73***		10421,28	3657,72	7376,32	
Внебюджетные источники	340979,90	74128,60	73744,00	19593,00	19155,00	20260,00	21465,00	21465,00	21465,00	21465,00	26774,30	21465,00
Основные мероприятия:	15945096,83***	58782,50	60061,90	62853,20	57128,80	292821,63**	499605,02***	963328,47	2994340,95	2731474,48	8163490,48	61209,40
Федеральный бюджет	15307491,92***	58782,50	60061,90	62853,20	57128,80	171904,20**	345078,00***	819311,30	2903727,80	2663167,80	8104267,02	61209,40
Бюджет Астраханской области	596786,96***					101888,55**	152941,28***	144017,17	80191,87	64648,96	53099,13	
Местные бюджеты	40817,95***					19028,88**	1585,74***		10421,28	3657,72	6124,33	
1. Основное мероприятие «Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов», в том числе	687 904,50	58 461,30	59 669,10	62 853,20	57 128,80	57 326,00	63 169,30	67 713,50	68 760,50	76 889,80	54 723,60	61 209,40
Федеральный бюджет	687 904,50	58 461,30	59 669,10	62 853,20	57 128,80	57 326,00	63 169,30	67 713,50	68 760,50	76 889,80	54 723,60	61 209,40
1.1. Повышение эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров	214 875,00			16 428,80	16 935,80	23 139,00	25 783,50	28 886,80	28 886,80	32 773,50	21 020,40	21020,40
Федеральный бюджет	214 875,00			16 428,80	16 935,80	23 139,00	25 783,50	28 886,80	28 886,80	32 773,50	21 020,40	21020,40
1.2. Тушение лесных пожаров	1 650,20			200,00	200,00	50,20	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00
Федеральный бюджет	1 650,20			200,00	200,00	50,20	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00
1.3. Повышение	27 223,20			6 502,80	4 117,80	1571,20	2 344,30	3 330,60	2 050,00	3 330,70	1 987,90	1987,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
эффективности проведения профилактики возникновения, локализации и ликвидации очагов вредных организмов												
Федеральный бюджет	27 223,20			6 502,80	4 117,80	1571,20	2 344,30	3 330,60	2 050,00	3 330,70	1 987,90	1987,90
1.4. Создание и функционирование объектов лесного семеноводства	2 250,80			927,60	670,80							652,40
Федеральный бюджет	2 250,80			927,60	670,80							652,40
1.5. Осуществление интенсивного лесовосстановления и лесоразведения, обеспечивающих сохранение экологического потенциала лесов	16 338,20			7 239,00	2 855,40			63,40	173,50	173,50		5833,40
Федеральный бюджет	16 338,20			7 239,00	2 855,40			63,40	173,50	173,50		5833,40
1.6. Организация интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесное планирование и регламентирование	8 267,00			1 185,70	888,50	850,20	850,20	850,20	850,20	850,20	970,90	970,90
Федеральный	8 267,00			1 185,70	888,50	850,20	850,20	850,20	850,20	850,20	970,90	970,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
бюджет												
1.7. Обеспечение переданных полномочий в области лесных отношений	299 169,70			30 369,30	31 460,50	31 715,40	33 991,30	34 382,50	36 600,00	39 561,90	30 544,40	30544,40
Федеральный бюджет	299 169,70			30 369,30	31 460,50	31 715,40	33 991,30	34 382,50	36 600,00	39 561,90	30 544,40	30544,40
2. Основное мероприятие «Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства»	714,00	321,20	392,80									
Федеральный бюджет	714,00	321,20	392,80									
3. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	192 202,30					63037,4	32 392,10	26 101,80	23 651,20	8 605,70	38 414,10	
Федеральный бюджет	192 202,30					63037,4	32 392,10	26 101,80	23 651,20	8 605,70	38 414,10	
4. Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках нацио-	14983206,42***					159771,33**	399961,82***	862024,07	2901929,25	2645978,98	8013540,97	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
нального проекта «Экология»												
в т.ч. по объектам капитального строительства	2189419,63***					118830,53**	195309,47***	95916,15	840617,74	399672,44	539073,30	
Федеральный бюджет	14377171,12***					51540,80**	249516,60***	725496,00	2811316,10	2577672,30	7961629,32	
в т.ч. по объектам капитального строительства	1763822,00***					10600,00**	52782,50***		789856,10	387682,30	522901,10	
Бюджет Астра- ханской области	565217,35***					89201,65**	148859,48***	136528,07	80191,87	64648,96	45787,32	
в т.ч. по объектам капитального строительства	384779,68***					89201,65**	140941,23***	95916,15	40340,36	8332,42	10047,87	
Местные бюджеты	40817,95***					19028,88**	1585,74***		10421,28	3657,72	6124,33	
в т.ч. по объектам капитального строительства	40817,95***					19028,88**	1585,74***		10421,28	3657,72	6124,33	
5. Основное меро- приятие по реа- лизации регио- нального проекта «Сохранение уни- кальных водных объектов (Астра- ханская область)» в рамках нацио- нального проекта «Экология»	60876,90					11376,90					49500,00	
Федеральный бюджет	49500,00										49500,00	
Бюджет Астра- ханской области	11376,90					11376,90						
6. Основное меро- приятие по реа- лизации регио- нального проекта «Сохранение био-	20 192,71					1 310,00	4 081,80	7 489,10			7 311,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ма «Озеленение Астраханской области»												
Местные бюджеты	9385,80	3058,90	2423,50	3903,40								
Внебюджетные источники	3220,00	1533,00	154,00	1533,00								

* 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., бюджет муниципального образования – 0 тыс. рублей.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
сохранение природных систем	воздействием пожаров, вредных организмов, рубок и других факторов, в общей площади покрытых лесной растительностью земель лесного фонда, %												
	Численность населения, проживающего в районах возникновения локальных воддефицитов, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена (нарастающим итогом), тыс. чел.	23,79	23,79	23,79	23,79	24,61	24,61	39,29	35,27	44,13	68,93	70,34	70,34
	Доля рекультивированных и экологически реабилитированных земель, вовлеченных в хозяйственный оборот, в общей площади земель, подверженных негативному воздействию накопленного экологического вреда, %	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81,3	100
Задача государственной программы 1. Повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов при сохранении экологического потенциала лесов	Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда*, %	4,6	4,8	4,2	4,2	4,3	4,3	5	4,6	4,7	4,7	4,7	4,7
Основное мероприятие «Обеспечение использования охраны, защиты	Доля лесных пожаров, возникших по вине граждан, в общем количестве лесных	55,10	53,60	52,10	50,60	50,60	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ной 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
Основное мероприятие «Обеспечение реализации государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства»	Увеличение площади, покрытой лесом, тыс. га	93,7	93,7										
Основное мероприятие по реализации регионального проекта «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках национального проекта «Экология»	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади погибших и вырубленных лесных насаждений, %					17,7	25	33	42,6	44,5	59,1	100	
Задача государственной программы 2. Устойчивое водопользование при сохранении водных экосистем и обеспечение защищенности населения	Расчистка и восстановление водных объектов бассейна реки Волги (нарастающим итогом), м	127627	134827	134827	134827	134827	138297	152397	156397	210533	294633	785683	785683

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

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

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Задача 2. Разработка системы мероприятий и создание условий, направленных на сохранение биологического разнообразия и воспроизводство объектов животного мира, рациональное и устойчивое использование всех его компонентов	Численность охотничьих ресурсов, тыс. голов	176,1	179	183	188	193	198	450	450	450	450	450	450

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



Приложение № 5
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 02.12.2021 № 550-П

Приложение № 10
к государственной программе

Паспорт
регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)»

1. Основные положения

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

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

2. Показатели регионального проекта

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

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

3	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы														
3.1	Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги, нарастающим итогом	ФП	Единица	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Характеристика результата	Тип результата
				Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)			
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое																
1.1	Обеспечена ликвидация (рекультивация)	-	ед.	0	31.12.2018	-	-	0	1	1	1	2	-	-	Снижение	Оказание услуг	

	вация) объектов накоплен- ного вреда окружаю- щей среде и изоляция источников накоплен- ного вреда окружаю- щей среде, предостав- ляющих уг- розу реке Волге. На- растающий итог													готив- ного воз- дейст- вия на реку Волгу за счет про- веде- ния ком- плекса меро- прия- тий по ликви- дации (ре- куль- тива- ции) 2 объек- тов накоп- ленно- го вре- да ок- ружаю-	(вы- полне- ние работ)
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---------------------------------

															щей среде	
1.2	Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги. Нарастающий итог	-	км	3,47	31.12.2018	-	3,47	14,1	14,1	55,62	160,12	305,32	-	-	Проведение комплекса дноуглубительных работ и работ по выемке грунта в целях расчистки водных объектов Нижней Волги от заиливания, нано-	Оказание услуг (выполнение работ)

															Нижней Волги	
1.3	Обеспечена экологическая реабилитация водных объектов Нижней Волги. Нарастающий итог	-	тыс. га	0	31.12.2018	-	0	0	0	0,01	0,01	0,01	-	-	Проведение комплекса инженерных, санитарно-гигиенических и ландшафтных мероприятий на водных объектах Нижней Волги общей	Оказание услуг (выполнение работ)

																хранения и рационального использования водных ресурсов	
2	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу																
2.1	Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод. Нарастающий итог	-	км ³	0	31.12.2017	-	0	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	-	-	Реализация комплекса мероприятий по строительству (реконструкции, в том числе с элемен-	Строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта	

															обеспечить к концу 2024 года дополнительную нормативную очистку сточных вод на 0,03 км ³ в год	
2.2	Утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации)	-	ед.	0	01.10.2019	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Разработаны и утверждены региональные программы	Утверждение документа

очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства														по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с	
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

															методическими рекомендациями Министра России	
2.3	В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам	-	ед.	0	01.08.2019	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Подготовлен отчет о результатах оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соот-	Оказание услуг (выполнение работ)

																щий в том числе информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии и проблемных вопросах	
3	Обеспечение устойчивого функционирования водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы																
3.1	Построены и реконструированы водопропускные соору-	-	ед.	0	31.12.2018	-	0	1	1	4	13	17	-	-	Введены в эксплуатацию 17	Строительство (реконструкция,	

	жения для улучшения водообмена в низовьях Волги														водо-про-пуск-ных соору-жений, в результате чего к концу 2024 года будет обеспечена необходи-мая про-точ-ность гидро-графич-еской сети Ниж-ней Волги	техни-ческое пере-воору-жение, приоб-рете-ние) объек-та недви-жимого иму-щества
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)						Всего (млн рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу							
1.1	Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод	105 716,0*	105 716,0*	76 716,00	694 752,06	243 847,74	408 288,66	1 635 036,46*
1.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области), всего	0,00	0,00	0,00	673 909,50	236 532,30	396 040,00	1 306 481,80
1.1.2	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	105 716,0*	105 716,0*	76 716,00	20 842,56	7 315,44	12 248,66	328 54,66*
1.1.2.1	бюджет Астраханской области, всего	86 687,12*	104 130,26*	76716,00	10 421,28	3 657,72	6 124,33	287736,71*
1.1.2.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований, всего	-	-	-	-	-	-	-
1.1.2.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астра-	19 028,88*	1 585,74*	0	10 421,28	3 657,72	6 124,33	40817,95*

	ханской области), всего							
1.1.3	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-
1.1.4	внебюджетные источники, всего	-	-	-	-	-	-	-
2.	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое							
2.1	Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге	0,00	109 580,72*	207 788,80	0,00	0,00	1 190 474,43	1 507 843,95*
2.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области), всего	0,00	106 293,30*	201 555,20	0,00	0,00	1 154 750,0	1 462 598,50*
2.1.2	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	0,00	3 287,42*	6 233,60	0,00	0,00	35 724,43	45 245,45*
2.1.2.1	бюджет Астраханской области, всего	0,00	3 287,42*	6 233,60	0,00	0,00	35 724,43	45 245,45*
2.1.2.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований, всего	-	-	-	-	-	-	-

2.1.2.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астраханской области), всего	-	-	-	-	-	-	-
2.1.3	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-
2.1.4	внебюджетные источники, всего	-	-	-	-	-	-	-
2.2	Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги	40 940,80*	40 940,80	523 940,80	1 971 960,0	2 189 990,0	5 784 090,32*	10 551 862,72*
2.2.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области), всего	40 940,80*	40 940,80	523 940,80	1 971 960,0	2 189 990,0	5 244 667,09*	10 012 439,49*
2.2.2	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	-	-	-	-	-	-	-
2.2.2.1	бюджет Астраханской области, всего	-	-	-	-	-	-	-
2.2.2.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований, всего	-	-	-	-	-	-	-
2.2.2.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных	-	-	-	-	-	-	-

	трансфертов из бюджета Астраханской области), всего							
2.2.3	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-
2.2.4	внебюджетные источники, всего	-	-	-	-	-	-	-
2.3	Обеспечена экологическая реабилитация водных объектов Нижней Волги	0,00	54 130,83**	34 358,30***	89 351,50	56 316,54	499 902,92	734 060,09
2.3.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области), всего	0,00	49 500,0**	0,0	49 500,0	0,0	499 887,90	598 887,90
2.3.2	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	0,00	7 730,73**	34 358,30	39 851,50	56 316,54	15,02	138 272,09
2.3.2.1	бюджет Астраханской области, всего	0,00	7 730,73**	34 358,30	39 851,50	56 316,54	15,02	138 272,09
2.3.2.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований, всего	-	-	-	-	-	-	-
2.3.2.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астра-	-	-	-	-	-	-	-

	ханской области), всего							
2.3.3	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-
2.3.4	внебюджетные источники, всего	-	-	-	-	-	-	-
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	13 114,53*	89 593,47*	19 220,10	145 865,70	155 824,70	130 784,64	554 403,14*
3.1.1	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области), всего	10 600,0*	52 782,50*	0,00	115 946,60	151 150,0	126 861,10	457 340,20*
3.1.2	консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:	2 514,53*	36 810,97*	19 220,10	29 919,10	4 674,70	3 923,54	97 062,94*
3.1.2.1	бюджет Астраханской области, всего	2 514,53*	36 810,97*	19 220,10	29 919,10	4 674,70	3 923,54	97 062,94*
3.1.2.2	межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований, всего	-	-	-	-	-	-	-

3.1.2.3	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Астраханской области), всего	-	-	-	-	-	-	-
3.1.3	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	-	-	-	-	-	-	-
3.1.4	внебюджетные источники, всего	-	-	-	-	-	-	-
Всего по региональному проекту, в том числе:		159 771,33*	399 961,82**	862024,00***	2 901 929,28	2 645 978,92	8 013 540,97	14983206,32*
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Астраханской области)		51 540,80*	249 516,60**	725 496,00	2 811 316,10	2 577 672,30	7 961 629,32	14377171,12*
консолидированный бюджет Астраханской области, в т.ч.:		108 230,53*	150 445,22**	136 528,00	90 613,18	68 306,62	51 911,65	606 035,30*
бюджет Астраханской области		89 201,65*	148 859,48**	136 528,00	80 191,90	64 648,90	45 787,32	565217,25*
межбюджетные трансферты бюджета Астраханской области бюджетам муниципальных образований		-	-	-	-	-	-	-
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюд-		19 028,88*	1 585,74**	0	10 421,28	3 657,72	6 124,33	40817,95*

жета Астраханской области)							
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	-	-	-	-	-	-	-
внебюджетные источники	-	-	-	-	-	-	-

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

- «Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод с 0,04 до 0,01 км³/год путем завершения работ по строительству, реконструкции (модернизации) очистных сооружений»;
- «Построено и реконструировано 17 водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги», сумма по данному направлению указана в соответствии с Законом Астраханской области от 24.12.2018 № 116/2018-ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», в ГИИС 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 «Построено и реконструировано 17 водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях Волги» и «Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод», «Завершена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного экологического вреда (ликвидированы (рекультивированы) 2 объекта)».

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

3	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы												
3.1	Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3864,31	3864,31	3864,31	19 220,10
Итого		0,0	0,0	0,0	3330,56	9418,83	9418,83	116283,06	116283,06	120147,37	270147,37	521072,01	862024,00

Приложение
к паспорту регионального проекта
«Оздоровление Волги
(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	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу							
1.1	Результат «Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод»	31.12.2017	31.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Реализация комплекса мероприятий по строительству (реконструкции, в том числе с элементами реставрации, техническому перевооружению) очистных сооружений водопроводно-канализационного хозяйства и (или) линейных объектов позволит обеспечить к концу 2024 года дополнительную нормативную очистку сточных вод на 0,03 км ³ в год	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.1	Контрольная точка «Получены положительные заключения по результатам»	-	31.12.2021	Взаимосвязь с иными результатами и	10	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-	Прочий тип документа. Положительное заключение государственной экспертизы	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

	государственных экспертиз»			контрольными точками отсутствует		коммунального хозяйства Астраханской области		
1.1.2	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику»	-	15.11.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документа. Нормативный правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.3	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство (реконструкцию)»	-	30.11.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документа. Разрешение на строительство	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.4	Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены»	-	30.11.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Акт приемки законченного строительством объекта	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

					вует			
1.1.5	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	31.12.2024	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	23	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строительства и жилищно- коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документа	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
1.1.6	Контрольная точка «Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию»	-	31.12.2024	23	21	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строительства и жилищно- коммунального хозяйства Астраханской области	Акт ввода в эксплуатацию	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
1.1.7	Контрольная точка «Государственная регистрация права на объект недвижимого имущества произведена»	-	31.12.2024	20	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строительства и жилищно- коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документа. Свидетельство о государ- ственной регистрации прав	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
1.1.8	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного	-	31.12.2024	19	20	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строительства и	Прочий тип документа. Заключение о соответствии по- строенного, реконструиро- ванного объекта капитального	ГИИС УНП «Элект- ронный

	надзора получено»					жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	строительства требованиям технических регламентов и проектной документации	бюджет»
1.2	Результат «Утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства»	01.10.2019	01.10.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Разработаны и утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с методическими рекомендациями Минстроя России	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.1	Контрольная точка «Документ разработан»	-	01.08.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	04	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.2	Контрольная точка «Документ согласован с заинтересованными органами и организациями»	-	01.08.2019	03	05	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астрахан-	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

						ской области		
1.2.3	Контрольная точка «Документ утвержден (подписан)»	-	01.08.2021	04	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.3	Результат «В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам»	01.08.2019	01.08.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Подготовлен отчет о результатах оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам в разрезе субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, участвующих в федеральном проекте, включающий в том числе информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии и проблемных вопросах	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.3.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	31.01.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками	04	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				отсутствует				
1.3.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	01.05.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	08	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.3.3	Контрольная точка «В Минстрой России предоставлен 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	04	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н., первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Отчет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое							
2.1	Результат «Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде,	31.12.2018	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Снижение негативного воздействия на реку Волгу за счет проведения комплекса мероприятий по ликвидации (рекультивации) 2 объектов накопленного вреда окружающей среде	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

	представляющих угрозу реке Волге»				вует			
2.1.1	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2020	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	04	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.2	Контрольная точка «Утверждены (одобренены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	29.12.2021	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	04	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.3	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2021	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	04	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.4	Контрольная точка «Утверждены (одобренены, сформированы)»	-	25.12.2022	Взаимосвязь с иными результатами	06	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный

	документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»			тами и контрольными точками отсутствует		охраны окружающей среды Астраханской области		бюджет»
2.1.5	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2022	02	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.6	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	08	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.7	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2023	08	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

					вует			
2.1.8	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) доку- менты, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2024	03	Взаимо- связь с иными результата- ми и контроль- ными точками отсутст- вует	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюд- жета бюджету субъекта Рос- сийской Федерации	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
2.1.9	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2024	Взаимо- связь с иными результата- ми и контроль- ными точками отсутствует	02	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
2.2	Результат «Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги»	31.12.2018	25.12.2024	Взаимо- связь с иными результата- ми и контроль- ными точками отсутствует	Взаимо- связь с иными результата- ми и контроль- ными точками отсутст- вует	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области	Проведение комплекса дно- углубительных работ и работ по выемке грунта в целях рас- чистки водных объектов Ниж- ней Волги от заиливания, на- носов песка и грунта общей протяженностью 305,32 км с помощью скрепера, земсна- ряда, бульдозера, плавкрана и иных средств механизации, в результате которого будет улучшена пропускная способ- ность естественных водотоков и	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»

							восстановлено благоприятное экологическое состояние уникальных водных объектов Нижней Волги	
2.2.1	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., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2.2	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., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2.3	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., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

					вует			
2.2.4	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., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2.5	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., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2.6	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., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2.7	Контрольная точка «Утверждены	-	01.08.2021	11	05	Смирнов С.А., руководитель	Прочий тип документов	ГИИС УНП

	(одобренны, сформированы) документы, необходимые для выполнения услуги (выполнения работы)»					службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		«Электронный бюджет»
2.2.8	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2021	01	10	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2021 году	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2.9	Контрольная точка «Утверждены (одобренны, сформированы) документы, необходимые для выполнения услуги (выполнения работы)»	-	15.02.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	14	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Утвержден перечень мероприятий, финансируемый за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.2.10	Контрольная точка «Актуализирован перечень мероприятий, направленных на устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги на период 2023 – 2024 годов»	-	01.08.2021	08	10	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Актуализирован перечень мероприятий, финансируемый за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

2.2.11	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2022	10	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных ра- бот по мероприятиям Астра- ханской области, реализован- ным в 2022 году	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
2.2.12	Контрольная точка «Утверждены (одобренны, сформированы) документы, необходимые для ока- зания услуги (выполнения работы)»	-	15.02.2023	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	10	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Утвержден перечень меро- приятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из феде- рального бюджета бюджету су- бъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
2.2.13	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2023	10	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных ра- бот по мероприятиям Аст- раханской области, реали- зованным в 2023 году	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
2.2.14	Контрольная точка «Утверждены (одобренны, сформированы)	-	15.02.2024	Взаимо- связь с иными результатами	09	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и	Прочий тип документов. Утвержден перечень меро- приятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых	ГИИС УНП «Элект- ронный

	документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»			тами и контрольными точками отсутствует		охраны окружающей среды Астраханской области	в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	бюджет»
2.2.15	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2024	10	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2024 году	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.3	Результат «Обеспечена экологическая реабилитация водных объектов Нижней Волги»	31.12.2018	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Проведение комплекса инженерных, санитарно-гигиенических и ландшафтных мероприятий на водных объектах Нижней Волги общей площадью 0,01 тыс. га, в результате которых будут улучшены показатели гидрологического и экологического состояния водных объектов и созданы условия для хранения и рационального использования водных ресурсов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.3.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы,	-	15.01.2020	Взаимосвязь с иными результатами и	03	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окру-	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

	необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»			контрольными точками отсутствует		жающей среды Астраханской области		
2.3.2	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., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.3.3	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	29.12.2021	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	06	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.3.4	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2021	02	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям экологической реабилитации водных объектов Нижней Волги в 2021 году	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

2.3.5	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2022	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	04	Смирнов С.А., руководитель службы природо- пользования и охраны окружа- ющей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
2.3.6	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2022	07	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Смирнов С.А., руководитель службы природо- пользования и охраны окружа- ющей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных ра- бот по мероприятиям эколо- гической реабилитации водных объектов Нижней Волги, реали- зованным в 2022 году	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
2.3.7	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2023	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	04	Смирнов С.А., руководитель службы природо- пользования и охраны окружа- ющей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
2.3.8	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2023	07	Взаимо- связь с иными результатами и	Смирнов С.А., руководитель службы природо- пользования и охраны окру-	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям эко- логической реабилитации водных объектов Нижней Вол- ги, реализованным в 2023 году	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»

					контроль- ными точками отсутст- вует	жающей среды Астраханской области		
2.3.9	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2024	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	03	Смирнов С.А., руководитель службы природо- пользования и охраны окружа- ющей среды Астраханской области	Соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюд- жета бюджету субъекта Рос- сийской Федерации	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
2.3.10	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2024	02	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Смирнов С.А., руководитель службы природо- пользования и охраны окружа- ющей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных ра- бот по мероприятиям эко- логической реабилитации вод- ных объектов Нижней Волги, реализованным в 2024 году	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
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»	31.12.2018	25.12.2024	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными	Полумордвин- ов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Введены в эксплуатацию 17 водопропускных сооружений, в результате чего к концу 2024 года будет обеспечена необ- ходимая проточность гидро- графической сети Нижней Вол- ги	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»

				точками отсутствует	точками отсутст- вует			
3.1.1	Контрольная точка «Выполнена разработка ПСД по строительству 11 гидротехнических сооружений на территории Астраханской области»	-	25.12.2019	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	14	Смирнов С.А., руководитель службы приро- допользования и охраны окру- жающей среды Астраханской области	Отчет	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.2	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику»	-	25.12.2019	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	17	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.3	Контрольная точка «Получены положи- тельные заключения по результатам государственных экспертиз»	-	25.12.2019	16	18	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.4	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство (реконструкцию)»	-	25.12.2019	17	Взаимо- связь с иными результатами и	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»

					контроль- ными точками отсутст- вует	хозяйства Астра- ханской области		
3.1.5	Контрольная точка «Запланированный объем строительно- монтажных работ в Астраханской области завершен (в соответствии с календарным планом ежегодных работ)»	-	25.12.2019	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	28	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.6	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2019	27	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.7	Контрольная точка «Обеспечено строительство 1 гидротехнического водопропускного сооружения на территории Астраханской области»	-	25.12.2020	13	05	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Акт	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»

3.1.8	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику»	-	25.12.2022	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	02	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов. Нормативный правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.9	Контрольная точка «Получены положительные за- ключения по результатам государственных экспертиз»	-	25.12.2022	01	03	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов. Положительное заключение го- сударственной экспертизы	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.10	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство»	-	25.12.2022	02	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов. Разрешение на строительство	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.11	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2022	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными	10	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов. Справка	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»

				точками отсутствует				
3.1.12	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено»	-	25.12.2022	09	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструиро- ванного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.13	Контрольная точка «Строительно- монтажные работы завершены»	-	29.12.2022	03	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Акт приемки законченного строительством объекта	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.14	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику»	-	25.12.2023	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	02	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов. Нормативный правовой доку- мент муниципального образо- вания о предоставлении зе- мельного участка	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.15	Контрольная точка «Получены	-	25.12.2023	01	03	Полумордвин- нов О.А., ми-	Прочий тип документов. Положительное заключение	ГИИС УНП

	положительные заключения по результатам государственных экспертиз»					министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	государственной экспертизы	«Электронный бюджет»
3.1.16	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство (реконструкцию)»	-	25.12.2023	02	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Разрешение на строительство	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.17	Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены»	-	25.12.2023	03	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Акт приемки законченного строительством объекта	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.18	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками	10	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Справка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				отсутствует				
3.1.19	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено»	-	25.12.2023	09	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструиро- ванного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.20	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику»	-	25.12.2024	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов. Нормативный правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.21	Контрольная точка «Получены положительные за- ключения по результатам государственных экспертиз»	-	25.12.2024	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутствует	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Полумордвин- нов О.А., ми- нистр строитель- ства и жилищно- коммунального хозяйства Астра- ханской области	Прочий тип документов. Положительное заключение го- сударственной экспертизы	ГИИС УНП «Элект- ронный бюджет»
3.1.22	Контрольная точка «Получено»	-	25.12.2024	Взаимо- связь с	Взаимо- связь с	Полумордвин- нов О.А., ми-	Прочий тип документов. Разрешение на строительство	ГИИС УНП

	разрешение на строительство (реконструкцию)»			иными результатами и контрольными точками отсутствует	иными результатами и контрольными точками отсутствует	нистр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области		«Электронный бюджет»
3.1.23	Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены»	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	22	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Акт приемки законченного строительством объекта	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.24	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Прочий тип документов. Справка	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.25	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено»	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астра-	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

				ными точками отсутствует	ными точками отсутст- вует	ханской области	проектной документации	
--	--	--	--	--------------------------------	-------------------------------------	-----------------	------------------------	--

Участники регионального проекта

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

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

В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам

8.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Полумордвинов О.А.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20
9.	Участник регионального проекта	Бойправ О.Н.	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Полумордвинов О.А., министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	20
Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге					
10.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Смирнов С.А.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Богомолов М.В., заместитель председателя Правительства Астраханской области	20

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

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

	проекта		водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	датель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	
--	---------	--	--	---	--

Верно:



Приложение № 6
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 02.12.2021 № 550-П

Приложение № 11
к государственной программе

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

1. Основные положения

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

Администратор регионального проекта	Ярцева О.А., начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»

2. Показатели регионального проекта

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

	объектов Астраханской области														
1.2	Протяженность расчищенных участков русел рек	ФП	Километр, тыс. метров	0	31.12.2018	-	0	0	0	0	0	2,7	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

3. Помесячный план достижения показателей регионального проекта в 2021 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам												На конец 2021 года
				01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	01.12		
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое															
1.1	Протяженность расчищенных участков русел рек	ФП	Километр, тыс. метров	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Характеристика результата	Тип результата
				Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (Справочно)	2030 (Справочно)			

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

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

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

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

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

План мероприятий по реализации регионального проекта

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

	объекта»			контроль- ными точками отсутст- вует	контроль- ными точками отсутст- вует	окружающей среды Астра- ханской области		
1.1.2	Контрольная точка «Разработка проектно- сметной документации по экологической реа- билитации 3 водных объектов»	-	25.12.2019	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Смирнов С.А., руководитель службы при- родопользова- ния и охраны окружающей среды Астра- ханской области	Прочий вид документов. Отчет о выполненных работах	ГИИС УНП «Элек- тронный бюджет»
1.2	Результат «Улучшено экологическое состояние гидрографической сети»	10.01.2019	25.12.2024	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Взаимо- связь с иными результатами и контроль- ными точками отсутст- вует	Смирнов С.А., руководитель службы при- родопользова- ния и охраны окружающей среды Астра- ханской области	Проведение к концу 2024 года комплекса дноут- лубительных работ и работ по выемке грунта в целях расчистки водных объектов от заиливания, наносов песка и грунта общей протяженностью не менее 2,7 км. В результате будут созданы условия для сохранения водных и водных биологических ресурсов, а также обеспечены комфортные экологические условия проживания населения вблизи водных объектов	ГИИС УНП «Элек- тронный бюджет»

1.2.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Прочий тип документов. Перечень мероприятий субъекта Российской Федерации	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А., руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приемки выполненных работ	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

Участники регионального проекта

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

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

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

Верно:

