



ПРАВИТЕЛЬСТВО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.12.2024

№ 805-П

О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П

В соответствии с Законом Астраханской области от 11.12.2023 № 108/2023-ОЗ «О бюджете Астраханской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов», постановлением Правительства Астраханской области от 16.08.2023 № 440-П «О системе управления государственными программами Астраханской области»

Правительство Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П «О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области» следующие изменения:

1.1. В преамбуле постановления слова «распоряжением Правительства Астраханской области от 15.05.2014 № 197-Пр» заменить словами «распоряжением Правительства Астраханской области от 14.06.2024 № 213-Пр».

1.2. Абзац семнадцатый подраздела 3 «Цели, задачи и способы их эффективного решения в соответствующей отрасли экономики и сфере государственного управления Астраханской области» раздела I «Стратегические приоритеты государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области» государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области», утвержденной постановлением (далее – государственная программа), признать утратившим силу.

1.3. В разделе II «Паспорт государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области» государственной программы:

- в подразделе 1 «Основные положения»:

в строке «Куратор государственной программы» слова «Афанасьев Денис Александрович – вице-губернатор – председатель Правительства Астраханской области» заменить словами «Волынский Илья Александрович – заместитель председателя Правительства Астраханской области»;

в строке «Объемы финансового обеспечения за весь период реализации» цифры «11 084 494,2» заменить цифрами «11 223 549,10»;

- подраздел 2 «Показатели государственной программы» дополнить строкой 8 следующего содержания:

«Цель 8 «Предотвращение и снижение текущего негативного воздействия на окружающую среду на территории Астраханской области, ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде, рекультивация земель, подверженных негативному воздействию со стороны объектов экологического вреда»;

- строку 4.2 подраздела 3 «Помесячный план достижения показателей государственной программы в 2024 году» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

- в подразделе 4 «Структура государственной программы»:

строку 1.2 признать утратившей силу;

графу 4 «Связь с показателями» строки 1.3.2 дополнить словами «Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины» и «Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда»;

в графе 4 «Связь с показателями» строки 1.3.3 слова «Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда» исключить;

- подраздел 5 «Финансовое обеспечение государственной программы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

- подраздел 6 «Показатели государственной программы Астраханской области в разрезе муниципальных образований Астраханской области» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

- дополнить подразделом 7 «Дополнительная информация» следующего содержания:

«Региональный проект «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы (Астраханская область)» включен в государственную программу «Развитие промышленности Астраханской области», утвержденную постановлением Правительства Астраханской области от 08.09.2023 № 531-П.».

1.4. В разделе 1 «Основные положения» приложения № 1 к государственной программе слова «Афанасьев Денис Александрович» заменить словами «Волынский Илья Александрович», слова «Вице-губернатор – председатель Правительства Астраханской области» заменить словами «Заместитель председателя Правительства Астраханской области».

1.5. Приложение № 3 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение № 4 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

1.7. Приложение № 5 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

1.8. Раздел 5 «Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий» приложения № 6 к государственной программе изложить в новой редак-

ции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

1.9. Раздел 6 «План реализации комплекса процессных мероприятий в 2024 году» приложения № 8 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

1.10. Раздел 4 «Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий», раздел 5 «Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий» приложения № 9 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 9, 10 к настоящему постановлению.

1.11. Приложения № 10–12 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям № 11–13 к настоящему постановлению.

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

Вице-губернатор – председатель
Правительства Астраханской области



Д.А. Афанасьев

Приложение № 1
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

3. Помесячный план достижения показателей государственной программы в 2024 году

№ п/п	Цели/показатели государственной программы	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по кварталам/месяцам											На конец 2024 года	
				январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
4	Цель 4 государственной программы «Экологическое оздоровление и расчистка более 129,876 километра водных объектов Нижней Волги к концу 2030 года»															
4.2	Протяженность восстановленных водных объектов Нижней Волги, нарастающим итогом	ГП РФ, ГП, ФП в НП	километр, тысяча метров	123,371	123,371	123,371	123,371	123,371	123,371	123,371	123,371	123,371	123,371	123,371	123,371	190,99



Приложение № 2
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

5. Финансовое обеспечение государственной программы

Наименование государственной программы, структурного элемента / источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей							
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области» (всего), в том числе:	753 469,9	258 741,5	263 128,0	5 160 734,1	4 058 406,4	407 568,1	324 203,1	11 226 251,1
Бюджет Астраханской области (всего), из них:	753 469,9	258 741,5	263 128,0	5 158 032,1	4 058 406,4	407 568,1	324 203,1	11 223 549,1
в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	462 188,0	127 896,6	132 238,0	4 106 491,8	3 403 845,4	270 907,5	187 542,5	8 691 109,8
в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,0	0,0	0,0	332 852,8	0,0	0,0	0,0	332 852,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9
межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нераспределенный резерв	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области» (всего), в том числе:	104 499,6	27 525,5	26 272,0	4 928 717,5	3 828 189,8	177 351,5	93 986,5	9 186 542,4
Бюджет Астраханской области (всего), из них:	104 499,6	27 525,5	26 272,0	4 926 015,5	3 828 189,8	177 351,5	93 986,5	9 183 840,4
в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	27 525,5	27 525,5	26 272,0	4 012 935,8	3 310 289,4	177 351,5	93 986,5	7 675 886,2
в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,0	0,0	0,0	332 852,8	0,0	0,0	0,0	332 852,8

5.1. Финансовое обеспечение государственной программы за счет бюджетных ассигнований по источникам финансирования дефицита бюджета Астраханской области

Наименование структурного элемента	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей							
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа за счет бюджетных ассигнований по источникам финансирования дефицита бюджета Астраханской области, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений в сфере водных отношений»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области и подведомственных учреждений»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение эффективной реализации государственных функций в области лесных отношений»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Комплекс процессных мероприятий «Реализация мероприятий в соответствии со статьей 16.6 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Комплекс процессных мероприятий «Сохранение биологического разнообразия на территории Астраханской области и развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Региональный проект «Сохранение лесов (Астраханская область)»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Региональный проект «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Региональный проект «Оздоровление Волги (Астраханская область)»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Региональный проект «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Региональный проект «Беспилотные авиационные системы»								

Верно



Приложение № 3
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

6. Показатели государственной программы Астраханской области в разрезе муниципальных образований Астраханской области

Наименование муниципального образования Астраханской области	Базовое значение		Период, год						
	значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, нарастающим итогом, тысяча человек									
Астраханская область:	X	2022	X	X	42,6	120,8	120,8	120,8	120,8
Володарский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
Енотаевский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
Икрянинский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	27,0	27,0	27,0	27,0	27,0
Красноярский муниципальный округ Астраханской области	X	2022	X	X	5,7	8,7	8,7	8,7	8,7
Лиманский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	X	1,2	1,2	1,2	1,2
Приволжский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	X	4,0	4,0	4,0	4,0
Харабалинский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
Черноярский муниципальный округ Астраханской области	X	2022	X	X	X	7,0	7,0	7,0	7,0
Городской округ город Астрахань	X	2022	X	X	X	63,0	63,0	63,0	63,0
Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях реки Волги, нарастающим итогом, единица									
Астраханская область:	1	2021	8	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Икрянинский муниципальный район Астраханской области	X	2021	2	X	X	X	X	X	X
Лиманский муниципальный район Астраханской области	X	2021	3	X	X	X	X	X	X
Наримановский муниципальный район Астраханской области	1	2021	3	X	X	X	X	X	X
Протяженность восстановленных водных объектов Нижней Волги, нарастающим итогом, километр, тысяча метров									
Астраханская область:	14,1	2021	190,99	X	X	X	X	X	X
Ахтубинский муниципальный район Астраханской области	X	2021	44,84	X	X	X	X	X	X
Володарский муниципальный район Астраханской области	X	2021	12,64	X	X	X	X	X	X
Икрянинский муниципальный район Астраханской области	X	2021	9,845	X	X	X	X	X	X
Камызякский муниципальный район Астраханской области	X	2021	19,175	X	X	X	X	X	X
Красноярский муниципальный округ Астраханской области	X	2021	X	X	X	X	X	X	X
Лиманский муниципальный район Астраханской области	X	2021	42,108	X	X	X	X	X	X
Наримановский муниципальный район Астраханской области	X	2021	22,80	X	X	X	X	X	X
Приволжский муниципальный район Астраханской области	14,1	2021	14,10	X	X	X	X	X	X
Харабалинский муниципальный район Астраханской области	X	2021	24,62	X	X	X	X	X	X
Городской округ город Астрахань	X	2021	0,862	X	X	X	X	X	X



Приложение № 4
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

Приложение № 3
к государственной программе

Паспорт
регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)»

1. Основные положения

Наименование регионального проекта	Оздоровление Волги (Астраханская область)			
Краткое наименование регионального проекта	Оздоровление Волги (Астраханская область)	Срок реализации проекта	20.12.2018	30.12.2024
Куратор регионального проекта	Вольнский Илья Александрович	Заместитель председателя Правительства Астраханской области		
Руководитель регионального проекта	Юнусов Румиль Исламович	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
Администратор регионального проекта	Ярцева Ольга Владимировна	Начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации	1	Государственная программа	Государственная программа «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области»	
		Направление (подпрограмма)	Региональные проекты государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области»	

(далее – государственные программы)	2	Государственная программа	Государственная программа «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области»
		Направление (подпрограмма)	Региональные проекты в рамках федеральных проектов в целях достижения результатов национальных проектов государственной программы «Улучшение качества предоставления жилищно-коммунальных услуг на территории Астраханской области»
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации (далее – государственные программы)	3	Государственная программа	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
		Направление (подпрограмма)	Основные мероприятия по реализации региональных проектов в рамках национальных проектов государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»
	4	Государственная программа	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
		Направление (подпрограмма)	Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области» государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»
	5	Государственная программа	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
		Направление (подпрограмма)	Региональные проекты в рамках федеральных проектов в целях достижения результатов национальных проектов государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»
	6	Государственная программа	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»
		Направление (подпрограмма)	Основные мероприятия по реализации региональных проектов в рамках федеральных проектов государственной программы «Охрана окружающей среды Астраханской области»

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год									Информационная система (источник данных)
				значение	год	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (справочно)	2030 (справочно)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
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	3,4700	2018	0,0000	3,4700	14,1000	14,1000	69,0800	118,0200	190,9900	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу														
2.1	Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, нарастающим итогом	ФП	кубический километр	0,0400	2017	0,0000	0,0400	0,0300	0,0300	0,0400	-	-	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2.2	Прирост мощности очистных сооружений, обеспечивающих нормативную очистку сточных вод, нарастающим итогом	ФП	кубический километр	0,0000	2017	0,0000	0,0000	0,0100	0,0100	0,0000	0,0000	0,0255	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы														
3.1	Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях реки Волги, нарастающим итогом	ФП	единица	0,0000	2021	0,0000	0,0000	0,0000	1,0000	2,0000	3,0000	8,0000	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.2	Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях реки Волги, нарастающим итогом	ФП	единица	0,0000	2018	0,0000	0,0000	1,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	-	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

4. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование результата	Региональный проект	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год										Характеристика результата	Тип результата
				значение	год	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025 (справочно)	2030 (справочно)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое																
1.1	Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников	-	Единица	0,0000	2018	-	-	-	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	-	-	Снижение негативного воздействия на реку Волгу за счет проведения комплекса мероприятий по ликвидации (рекультивации) 1 объекта накопленного вреда окружающей среде	Оказание услуг (выполнение работ)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге. Нарастающий итог															
1.2	Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги	-	Километр; тысяча метров	0,0000	2018	-	3,4700	14,1000	14,1000	69,0800	118,02	190,9900	-	-	Проведение комплекса дноуглубительных работ и работ по выемке грунта в целях расчистки водных объектов на территории	Оказание услуг (выполнение работ)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
															Астраханской области от заиливания, наносов песка и грунта общей протяженностью 190,99 км с помощью скрепера, земснаряда, бульдозера, плавкрана и иных средств механизации, в результате которого будет улучшена пропускная способность естественных водотоков и восстановлено	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
															благоприятное экологическое состояние уникальных водных объектов Нижней Волги	
2	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу															
2.1	В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки	-	Единица	0,0000	2019	-	1,0000	-	-	-	-	-	-	-	Подготовлен отчет о результатах оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам в разрезе субъектов Российской Федерации и муници-	Оказание услуг (выполнение работ)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам														пальных образований, участвующих в федеральном проекте, включающий в том числе информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии и проблемных вопросах	
2.2	Утверждены региональные программы по строительству и рекон-	-	Единица	0,0	2019	-	1,0000	-	-	-	-	-	-	-	Разработаны и утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации)	Утверждение документа

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	струк- ции (мо- дерни- зации) очист- ных соору- жений пред- прия- тий во- допро- водно- кана- лиза- цион- ного хозяй- ства														очистных сооруже- ний пред- приятий водопро- водно- канализа- ционного хозяйства в соответ- ствии с методиче- скими ре- коменда- циями Минстроя России	
2.3	Рекон- струирова- ны (модер- низированы) и построены объекты канализа- ционного хо- зяйства, обеспе-	-	Еди- ница	0,0000	2023	-	-	-	-	-	-	1,0000	-	-	Реализация мероприятий по ре- конструкции очист- ных сооруже- ний канализации СОСК МУП г. Астраха- ни «Астрводо- канал»	Строи- тель- ство (рекон- струк- ция, техни- ческое пере- воору- жение, приоб- рете-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	чившие сниже- ние объема загряз- ненных сточных вод. Нарас- тающий итог														(1 этап) позволит обеспечить норматив- ную очист- ку сточных вод на 0,0255 куб. км в год	ние) объек- та не- дви- жимог иму- щества.
3	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы															
3.1	По- строе- ны и рекон- струи- рованы водо- про- пуск- ные соору- жения для улуч- шения водо- обмена в низо- вьях реки Волги.	-	Еди- ница	0,0000	2018	-	0,0000	1,0000	1,0000	2,0000	3,0000	8,0000	-	-	В ходе строи- тельства гидро- техниче- ских со- оруже- ний на террито- рии Ик- рянин- ского, Лиман- ского и Нарима- новского муници- пальных районов Астра- ханской	Стро- итель- ство (ре- кон- струк- ция, тех- ниче- ское пере- во- ору- жение, при- обре- тение) объек- та не- дви- жимо-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
	Нарастающий итог															области бюджет введено в эксплуатацию 8 водопропускных сооружений, в результате чего к концу 2024 года будет обеспечена необходимая точность гидрографической сети Нижней Волги	го имущества

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)						Всего (тыс. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
3	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу							
3.1	Обеспечено сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод	105 716,00	105 716,00	104 130,26	694 752,06	243 847,74	0,00	1 254 162,06
3.1.1	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	105 716,00	105 716,00	104 130,26	694 752,06	243 847,74	0,00	1 254 162,06
3.1.1.1	бюджет субъекта	86 687,12	104 130,26	104 130,26	684 330,78	240 190,02	0,00	1 219 468,44
3.1.1.1.1	в том числе: межбюджетные трансферты	86 687,12	104 130,26	104 130,26	684 330,78	240 190,02	0,00	1 219 468,44
3.1.1.1.1.4	местным бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	240 190,02	0,00	240 190,02
3.1.1.2	свод бюджетов муниципальных образований	19 028,88	1 585,74	0,00	10 421,28	243 847,74	0,00	274 883,64
3.1.2	Бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Реконструированы (модернизированы) и построены объекты канализационного хозяйства, обеспечившие снижение объема загрязненных сточных вод	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 092 306,00	1 092 306,00
3.2.1	Консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 092 306,00	1 092 306,00

6. Помесячный план исполнения бюджета Астраханской области в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Наименование результата	План исполнения нарастающим итогом (тыс. рублей)											На конец 2024 года (тыс. рублей)
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое												
1.1	Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
1.2	Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги	0,0	9 300,00	35 419,00	69 039,74	86 299,74	91 936,74	131 907,15	171 009,35	180 000,00	237 051,80	304 072,50	304 072,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу												
2.1	Реконструированы (модернизированы) и построены объекты канализационного хозяйства, обеспечившие снижение объема загрязненных сточных вод	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	82 032,27	82 032,27	82 032,27	82 032,27	82 032,27	246 096,82	896 258,18
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 реки Волги	0,0	0,0	0,00	10 247,34	10 247,34	10 247,34	10 247,34	15 919,28	21 898,56	27 877,84	36 442,81	65 379,50
Итого		0,0	9 300,00	35 419,00	79 287,08	96 547,08	184 216,35	224 186,76	268 960,90	283 930,83	346 961,91	586 612,13	1 265 710,18

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

План реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, контрольной точки	Сроки реализации		Взаимосвязь		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Реализуется муниципальными образованиями (да/нет)	Информационная система (источник данных)
		начало	окончание	предшественники	последователи				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое								
1.1	Результат «Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге»	01.01.2021	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Снижение негативного воздействия на реку Волгу за счет проведения комплекса мероприятий по ликвидации (рекультивации) 1 объекта накопленного вреда окружающей среде	Нет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для	-	29.12.2021	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными	02	Смирнов С.А.	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	оказания услуги (выполнения работы)»			точками отсутствует					бюджет»
1.1.2	Контрольная точка «Для оказания услуги (выполнения работы) подготовлено материально-техническое (кадровое) обеспечение», значение: 0,00	-	29.12.2021	01	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Акт приемки выполненных работ	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.1.3	Контрольная точка «Проведен отбор мероприятий региональных проектов, направленных на ликвидацию (рекультивацию) объектов накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге», значение: 0,00, единица	-	01.03.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Прочий тип документа. Акт о выполнении работ	-	-
1.1.4	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)», значение: 0,00, единица	-	25.12.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	06	Юнусов Р.И.	Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.5	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)», значение: 0,00, единица	-	29.12.2022	01	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2	Результат «Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги»	01.01.2019	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Проведение комплекса дноуглубительных работ и работ по выемке грунта в целях расчистки водных объектов на территории Астраханской области от заиливания, наносов песка и грунта общей протяженностью 190,99 км с помощью скрепера, земснаряда, бульдозера, плавкрана и иных средств механизации, в результате которого будет улучшена пропускная способность естественных водотоков и восстановлено благоприятное экологическое состояние уникальных водных объектов Нижней Волги	Нет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.1	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.08.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Прочий тип документов	-	-
1.2.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	25.12.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Акт	-	-
1.2.3	Контрольная точка «Представлен отчет об использовании межбюджетных трансфертов», значение: 0,00	-	15.01.2020	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Отчет	-	-
1.2.4	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)», значение: 0,00	-	01.06.2020	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Прочий тип документов	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.5	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	03.08.2020	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Прочий тип документов	-	-
1.2.6	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	29.12.2020	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Акт	-	-
1.2.7	Контрольная точка «Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	01.08.2021	08	03	Смирнов С.А.	Прочий тип документов	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.8	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)», значение: 0,00	-	29.12.2021	01	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Смирнов С.А.	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2021 году	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2.9	Контрольная точка «Утверждены перечни мероприятий, направленных на достижение целевых прогнозных показателей и финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология» в 2022 году Астраханской и Волгоградской областей», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	15.02.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	09	Юнусов Р.И.	Прочий тип документов. Утвержден перечень мероприятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.10	Контрольная точка «Актуализированы перечни мероприятий, направленных на устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги на период 2023–2024 годов», значение: 0,00,	-	01.08.2022	08	07	Юнусов Р.И.	Прочий тип документов. Актуализирован перечень мероприятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	километр; тысяча метров								
1.2.11	Контрольная точка «Работы, запланированные на 2022 год, выполнены», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	29.12.2022	07	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области, реализованным в 2022 году	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.12	Контрольная точка «Утверждены перечни мероприятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология» в 2023 году», значение: 0.0000, километр; тысяча метров	-	15.02.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	07	Юнусов Р.И.	Прочий тип документов. Утвержден перечень мероприятий, финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.13	Контрольная точка «Работы, запланированные на июнь 2023 года, выполнены», значение:	-	30.06.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными	Взаимосвязь с иными результатами и	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по мероприятию Астраханской области	-	ГИИС УНП «Электронный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	0,00, километр; тысяча метров			точками отсутствует	контрольными точками отсутствует				бюджет»
1.2.14	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за I полугодие 2023 года», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	14.07.2023	08	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которых являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.15	Контрольная точка «Работы, запланированные на сентябрь 2023 года, выполнены», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	29.09.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по мероприятию Астраханской области	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.16	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за III квартал 2023 года», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	13.10.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которых являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»		
1.2.17	Контрольная точка «Работы, запланированные на 2023 год, выполнены», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	29.12.2023	07	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по мероприятиям Астраханской области	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.18	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за 2023 год», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	15.01.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которых являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.19	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за I квартал 2024 года», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	15.04.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которых являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»		
1.2.20	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за I полугодие 2024 года», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	15.07.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которых являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.21	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов Нижней Волги за III квартал 2024 года», значение: 0,00, километр; тысяча метров	-	15.10.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которых являются субвенции из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию мероприятий федерального проекта «Оздоровление Волги» в рамках национального проекта «Экология»	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
1.2.22	Контрольная точка «Услуга оказана»	-	25.12.2024	07	Взаимосвязь с	Юнусов Р.И.	Акт приемки выполненных работ по	-	ГИИС УНП

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	(работы выполнены)», значение: 0,00, километр; тысяча метров				иными результатами и контрольными точками отсутствует		мероприятиям Астраханской области		«Электронный бюджет»
2	Сокращение в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу								
2.1	Результат «В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам»	01.01.2019	01.08.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н.	Подготовлен отчет о результатах оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам в разрезе субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, участвующих в федеральном проекте, включающий в том числе информацию о количестве объектов, их основных характеристиках, состоянии и проблемных вопросах	Нет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
2.1.1	Контрольная точка «Утверждены (одобренены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)»	-	31.01.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	03	Иванников А.А.	-	-	Федеральный проект «Оздоровление Волги»
2.1.2	Контрольная точка «Услуга оказана (работы выполнены)»	-	01.05.2019	Взаимосвязь с иными результатами и	07	Иванников А.А.	-	-	Федеральный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				контроль- ными точ- ками отсут- ствует					проект «Оздо- ровле- ние Волги»
2.1.3	Контрольная точка «В Минстрой России представлен сводный отчет об итогах проведения оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, в субъектах Российской Федерации, участвующих в федеральном проекте»	-	01.05.2019	03	Взаимо- связь с иными ре- зультатами и контроль- ными точ- ками отсут- ствует	Иванников А.А.	-	-	Феде- раль- ный проект «Оздо- ровле- ние Волги»
2.2	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	Взаимо- связь с иными ре- зультатами и контроль- ными точ- ками отсут- ствует	Трушкин С.Н.	Разработаны и утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства в соответствии с методическими рекомендациями Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации	Нет	ГИИС УНП «Элек- трон- ный бюд- жет»
2.2.1	Контрольная точка «Документ разрабо- тан»	-	01.08.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	03	Иванников А.А.	-	-	Феде- ральный проект «Оздо- ровле- ние Волги»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.2	Контрольная точка «Документ согласован с заинтересованными органами и организациями»	-	01.08.2019	02	04	Иванников А.А.	-	-	Федеральный проект «Оздоровление Волги»
2.2.3	Контрольная точка «Документ утвержден (подписан)»	-	01.08.2019	03	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Иванников А.А.	-	-	Федеральный проект «Оздоровление Волги»
2.3	Результат «Реконструированы (модернизированы) и построены объекты канализационного хозяйства, обеспечившие снижение объема загрязненных сточных вод»	01.01.2023	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Реализация мероприятий по реконструкции очистных сооружений канализации СОСК МУП г. Астрахани «Астрводоканал» (1 этап) позволит обеспечить дополнительную нормативную очистку сточных вод на 0,0255 куб. км в год	Нет	АИС «Реформа ЖКХ»
2.3.1	Контрольная точка «Техническая готовность объекта на 01.06.2024, %»	-	15.06.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Административные данные
2.3.2	Контрольная точка «Техническая готовность объекта на	-	15.07.2024	Взаимосвязь с иными результатами и	Взаимосвязь с иными	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Административные

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	01.07.2024, %»			контроль-ными точками отсут-ствует	результатами и контрольными точками отсут-ствует				данные
2.3.3	Контрольная точка «Техническая готовность объекта на 01.08.2024, %»	-	15.08.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсут-ствует	Взаимо-связь с иными ре-зультатами и контроль-ными точ-ками отсут-ствует	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Адми-нистра-тивные данные
2.3.4	Контрольная точка «Техническая готовность объекта на 01.09.2024, %»	-	15.09.2024	Взаимосвязь с иными ре-зультатами и контроль-ными точ-ками отсут-ствует	Взаимо-связь с иными ре-зультатами и контроль-ными точ-ками отсут-ствует	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Адми-нистра-тивные данные
2.3.5	Контрольная точка «Техническая готовность объекта на 01.10.2024, %»	-	15.10.2024	Взаимосвязь с иными ре-зультатами и контроль-ными точ-ками отсут-ствует	Взаимо-связь с иными ре-зультатами и контроль-ными точ-ками отсут-ствует	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Адми-нистра-тивные данные
2.3.6	Контрольная точка «Техническая готовность объекта на 01.11.2024, %»	-	15.11.2024	Взаимосвязь с иными ре-зультатами и контроль-ными точ-ками отсут-ствует	Взаимо-связь с иными ре-зультатами и контроль-ными точ-ками	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Адми-нистра-тивные данные

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					отсутствует				
2.3.7	Контрольная точка «Технологическое оборудование, предусмотренное проектной документацией, установлено»	-	01.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Административные данные
2.3.8	Контрольная точка «Техническая готовность объекта на 01.12.2024, %»	-	09.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Административные данные
2.3.9	Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены»	-	15.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Административные данные
2.3.10	Контрольная точка «Благоустройство и озеленение территории»	-	16.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Административные данные
2.3.11	Контрольная точка «Произведена полная оплата поставленных	-	18.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и	Взаимосвязь с иными	Фомичев И.В.	Акт выполненных работ (по форме КС-3)	-	Административные

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	товаров, выполненных работ, оказанных услуг по муниципальному контракту»			контрольными точками отсутствует	результатами и контрольными точками отсутствует				данные
2.3.12	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %»	-	19.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Справка об исполнении контрольной точки	-	Административные данные
2.3.13	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено»	-	19.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Прочий тип документа. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технических регламентов и проектной документации	-	Административные данные
2.3.14	Контрольная точка «Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию»	-	20.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Акт ввода в эксплуатацию	-	Административные данные
2.3.15	Контрольная точка «Государственная регистрация права на объект недвижимого	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и	Взаимосвязь с иными результатами	Фомичев И.В.	Прочий тип документа. Свидетельство о государственной регистрации права	-	Административные данные

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	имущества произведена»			контрольными точками отсутствует	и контрольными точками отсутствует				
3	Обеспечено устойчивое функционирование водохозяйственного комплекса Нижней Волги и сохранение экосистемы Волго-Ахтубинской поймы								
3.1	Результат «Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях реки Волги»	01.01.2019	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	В ходе строительства гидротехнических сооружений на территории Икрянинского, Лиманского и Наримановского муниципальных районов Астраханской области будет введено в эксплуатацию 8 водопропускных сооружений, в результате чего к концу 2024 года будет обеспечена необходимая проточность гидрографической сети Нижней Волги	Нет	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.1	Контрольная точка «Выполнена разработка ПСД по строительству 11 гидротехнических сооружений на территории Астраханской области»	-	25.12.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	13	Смирнов С.А.	Отчет	-	Федеральный проект «Оздоровление Волги»
3.1.2	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику»	-	25.12.2019	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными	17	Иванников А.А.	Прочий тип документов	-	Федеральный проект

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				точками от- сутствует					«Оздо- ровле- ние Волги»
3.1.3	Контрольная точка «Получены положи- тельные заключения по результатам госу- дарственных экспер- тиз»	-	25.12.2019	16	18	Иванников А.А.	Прочий тип документов	-	Феде- раль- ный проект «Оздо- ровле- ние Волги»
3.1.4	Контрольная точка «Получено разреше- ние на строительство (реконструкцию)»	-	25.12.2019	17	Взаимо- связь с иными ре- зультатами и контроль- ными точ- ками отсут- ствует	Иванников А.А.	Прочий тип документов	-	Феде- раль- ный проект «Оздо- ровле- ние Волги»
3.1.5	Контрольная точка «Запланированный объем строительно- монтажных работ в Астраханской обла- сти завершен (в соот- ветствии с календар- ным планом ежегод- ных работ)»	-	25.12.2019	Взаимосвязь с иными ре- зультатами и контроль- ными точ- ками отсут- ствует	28	Иванников А.А.	Прочий тип документов	-	Феде- раль- ный проект «Оздо- ровле- ние Волги»
3.1.6	Контрольная точка «Техническая готов- ность объекта, %»	-	25.12.2019	27	Взаимо- связь с иными ре- зультатами и контроль- ными	Иванников А.А.	Прочий тип документов	-	Феде- раль- ный проект

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					точками от- сутствует				«Оздо- ровле- ние Волги»
3.1.7	Контрольная точка «Обеспечено строи- тельство 1 гидротех- нического водопро- пускного сооруже- ния на территории Астраханской обла- сти»	-	25.12.2020	12	05	Иванников А.А.	Акт	-	-
3.1.8	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказ- чику», единица	-	25.12.2022	Взаимосвязь с иными ре- зультатами и контроль- ными точ- ками отсут- ствует	02	Трушкин С.Н.	Прочий тип докумен- тов. Нормативный правовой документ муниципаль- ного образования о предоставлении земель- ного участка	-	ГИИС УНП «Элек- тронный бюд- жет»
3.1.9	Контрольная точка «Получены положи- тельные заключения по результатам госу- дарственных экспер- тиз», единица	-	25.12.2022	01	03	Юнусов Р.И.	Прочий тип докумен- тов. Положительное за- ключение государственной экс- пертизы	-	ГИИС УНП «Элек- трон- ный бюд- жет»
3.1.10	Контрольная точка «Получено разреше- ние на строительство (реконструкцию)», единица	-	25.12.2022	02	Взаимо- связь с иными ре- зультатами и контроль- ными точ- ками	Трушкин С.Н.	Прочий тип докумен- тов. Разрешение на строительство	-	ГИИС УНП «Элек- трон- ный бюд- жет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					отсутствует				
3.1.11	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %», единица	-	25.12.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	10	Трушкин С.Н.	Прочий тип документов. Справка	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.12	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено», единица	-	25.12.2022	09	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н.	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.13	Контрольная точка «Получены разрешения на ввод в эксплуатацию реконструированных в 2022 году водопропускных сооружений на территории Астраханской и Волгоградской областей», значение: 0,00, единица	-	29.12.2022	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Трушкин С.Н.	Прочий тип документов. Разрешение на ввод в эксплуатацию водопропускных сооружений	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.14	Контрольная точка «Субъектами Российской Федерации представлена в Росводресурсы информация о выполнении	-	29.12.2022	03	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными	Юнусов Р.И.	Акт приемки законченного строительством объекта	-	ГИИС УНП «Электронный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	работ на объектах, подлежащих реализации в 2022 году», значение: 0,00, единица				точками отсутствует				бюджет»
3.1.15	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по строительству гидротехнических сооружений Нижней Волги на I полугодие 2023 года», значение: 0,00, единица	-	14.07.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет об исполнении субъектом Российской Федерации условий предоставляемой субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности субъекта Российской Федерации (муниципальной собственности)	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.16	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по строительству гидротехнических сооружений Нижней Волги на III квартал 2023 года», значение: 0,00, единица	-	13.10.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Отчет об исполнении субъектом Российской Федерации условий предоставляемой субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности субъекта Российской Федерации (муниципальной собственности)	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.17	Контрольная точка «Строительно-	-	25.12.2023	03	Взаимосвязь с	Капралов Д.В.	Акт приемки законченного строительством	-	ГИИС УНП

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	монтажные работы завершены», значение: 0,00, единица				иными результатами и контрольными точками отсутствует		объекта		«Электронный бюджет»
3.1.18	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %», единица	-	25.12.2023	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	09	Капралов Д.В.	Прочий тип документов. Справка	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.19	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено», единица	-	25.12.2023	08	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Капралов Д.В.	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.20	Контрольная точка «Получены разрешения на ввод в эксплуатацию реконструированных в 2023 году водопропускных сооружений на территории Астраханской области», значение: 0,00, единица	-	29.12.2023	09	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Капралов Д.В.	Прочий тип документов. Разрешение на ввод в эксплуатацию водопропускных сооружений	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.21	Контрольная точка «Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз», значение: 0,00, единица	-	12.02.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Прочий тип документов. Положительное заключение государственной экспертизы		ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.22	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по строительству гидротехнических сооружений Нижней Волги на I квартал 2024 года»	-	12.04.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Прочий тип документов. Отчет об исполнении субъектом Российской Федерации условий предоставляемой субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности субъекта Российской Федерации (муниципальной собственности)	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.23	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по строительству гидротехнических сооружений Нижней Волги на II квартал 2024 года»	-	12.07.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Прочий тип документов. Отчет об исполнении субъектом Российской Федерации условий предоставляемой субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							собственности субъекта Российской Федерации (муниципальной собственности)		
3.1.24	Контрольная точка «Представлена информация о ходе реализации мероприятий по строительству гидротехнических сооружений Нижней Волги на III квартал 2024 года»	-	14.10.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Юнусов Р.И.	Прочий тип документов. Отчет об исполнении субъектом Российской Федерации условий предоставляемой субсидии на софинансирование капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности субъекта Российской Федерации (муниципальной собственности)	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.25	Контрольная точка «Земельный участок предоставлен заказчику», значение: 0,00, единица	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Прочий тип документов. Нормативный правовой документ муниципального образования о предоставлении земельного участка	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.26	Контрольная точка «Получено разрешение на строительство (реконструкцию)», значение: 0,00, единица	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Прочий тип документов. Разрешение на строительство	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.27	Контрольная точка «Техническая готовность объекта, %», единица	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Прочий тип документов. Справка об исполнении контрольной точки	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.28	Контрольная точка «Заключение органа государственного строительного надзора получено», единица	-	25.12.2024	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Прочий тип документов. Заключение о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства требованиям технического регламента и проектной документации	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»
3.1.29	Контрольная точка «Объект недвижимого имущества введен в эксплуатацию»	-	25.12.2024	08	Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Фомичев И.В.	Прочий тип документов. Разрешение на ввод в эксплуатацию	-	ГИИС УНП «Электронный бюджет»

Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	2	3	4	5	6
1	Руководитель регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
2	Администратор регионального проекта	Ярцева О.В.	Начальник отдела водных ресурсов службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Юнусов Р.И.	20
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3	Руководитель ВПО	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу, на соответствие нормативам					
4	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Трушкин С.Н.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Афанасьев Д.А.	20
5	Участник регионального проекта	Бойправ О.Н.	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Капралов Д.В.	1
6	Участник регионального проекта	Иванников А.А.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В.	20
Обеспечена ликвидация (рекультивация) объектов накопленного вреда окружающей среде и изоляция источников накопленного вреда окружающей среде, представляющих угрозу реке Волге					

1	2	3	4	5	6
7	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
8	Участник регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
Обеспечена расчистка участков водных объектов Нижней Волги					
9	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
10	Участник регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
Утверждены региональные программы по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства					
11	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Трушкин С.Н.	Первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Афанасьев Д.А.	20
12	Участник регионального проекта	Иванников А.А.	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В.	20
Построены и реконструированы водопропускные сооружения для улучшения водообмена в низовьях Волги					

1	2	3	4	5	6
13	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Фомичев И.В.	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В.	5
14	Участник регионального проекта	Юнусов Р.И.	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Афанасьев Д.А.	10
15	Участник регионального проекта	Фомичев И.В.	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В.	5
Реконструированы (модернизированы) и построены объекты канализационного хозяйства, обеспечившие снижение объема загрязненных сточных вод					
16	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Фомичев И.В.	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В.	5
17	Участник регионального проекта	Фомичев И.В.	Заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области	Богомолов М.В.	5



Приложение № 5
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

Приложение № 4
к государственной программе

Паспорт
регионального проекта
«Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта	Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области	Срок реализации	Этап I (01.01.2024–31.12.2030)
Куратор регионального проекта	Волынский Илья Александрович	Заместитель председателя Правительства Астраханской области	
Руководитель регионального проекта (подпрограммы)	Юнусов Румиль Исламович	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	
Администратор регионального проекта (подпрограммы)	Волченков Владимир Александрович	Заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	
Целевые группы	Муниципальные образования Астраханской области		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами (комплексными программами) субъекта Российской Федерации (далее – государственные программы)	1. Государственная программа Астраханской области	Охрана окружающей среды Астраханской области	

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год						
				значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Задача «Создание условий для гарантированного и бесперебойного водообеспечения населения Астраханской области, проживающего в районах возникновения локальных вододефицитов»											
1.1	Количество построенных, реконструированных водопропускных сооружений для улучшения водообмена в низовьях реки Волги, нарастающим итогом	РП	Единица	2	2022	X	X	X	13	14	14	14
2	Задача «Сохранение и восстановление водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения»											
2.1	Протяженность расчистки и восстановления водных объектов на территории Астраханской области, нарастающим итогом	РП	Километр, тысяча метров	218,844	2022	284,166	345,086	350,886	408,447	467,562	481,462	481,462
2.2	Доля установленных водоохраных и прибрежных полос, оформленных в соответствии с законодательством Российской Федерации	РП	Процент	21,02	2022	X	X	X	29,46	29,94	30,42	30,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	улучшения водообмена в низовьях реки Волги, нарастающим итогом														
2	Задача «Сохранение и восстановление водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения»														
2.1	Протяженность расчистки и восстановления водных объектов на территории Астраханской области, нарастающим итогом	РП	Километр, тысяча метров	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	284,166
2.2	Доля установленных водоохранных и прибрежных полос, оформленных в соответствии с законодательством Российской Федерации	РП	Процент	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Задача «Обеспечение повышения защищенности населения Астраханской области, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, по результатам реализации мероприятий, направленных на снижение рисков и минимизацию ущерба от опасных гидрологических явлений, к 2030 году»														

		про- граммы													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Задача «Создание условий для гарантированного и бесперебойного водообеспечения населения Астраханской области, проживающего в районах возникновения локальных вододефицитов»														
1.1	Осу- ществ- лены работы по строи- тель- ству и рекон- струк- ции объек- тов во- дохо- зй- ствен- ного ком- плекса в соот- вет- ствии с норма- тив- ными требо- вани- ями	X	Еди- ница	2	2022	X	X	X	13	14	X	X	Оказа- ние услуг (выпол- нение работ)	Ре- гио- наль- ный	Количе- ство по- строен- ных, ре- кон- струи- рован- ных во- допро- пуск- ных со- оруже- ний для улуч- шения водооб- мена в низо- вьях реки Волги, нарас- таю- щим итогом

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.1.1	Характеристика: выполнены работы по строительству и реконструкция объектов капитального строительства в Наримановском и Лиманском муниципальных районах Астраханской области по разработанной проектной документации в рамках регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в 2022–2024 гг.														
2	Задача «Сохранение и восстановление водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения»														
2.1	Осуществлены отдельные полномочия в области водных отношений	Х	Километр, тысяча метров	218,844	2022	284,166	345,086	350,886	408,447	467,562	481,462	481,462	Оказание услуг (выполнение работ)	Региональный	Протяженность расчистки и восстановления водных объектов на территории Астраханской области, нарастающим итогом
2.1.1	Характеристика: в рамках переданных полномочий в области водных отношений осуществлены меры по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Астраханской области, в части расчистки участков водных объектов. Проведены дноуглубительные работы на территории Красноярского муниципального округа Астраханской области, Володарского, Лиманского, Наримановского, Приволжского муниципальных районов Астраханской области в целях расчистки водных объектов от заиливания, наносов песка и грунта														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2.2	Определено местоположение береговой линии (границ водного объекта), границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос по водным объектам Астраханской области	Х	Километр, тысяча метров	4371,674	2022	0	0	0	6 125,24	6 225,24	6 325,24	6 425,24	Оказание услуг (выполнение работ)	Региональный	Доля установленных водоохраных и прибрежных полос, оформленных в соответствии с законодательством Российской Федерации
2.2.1	Характеристика: проведены работы по установлению границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, определяющих специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиливания водных объектов и истощения их вод														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2.3	Проведены мероприятия по закачке воды в водные объекты для предотвращения истощения водных объектов на территории Астраханской области	X	Тысяча кубических метров	50436,74	2022	174271,64	X	X	X	X	X	X	Оказание услуг (выполнение работ)	Региональный	Протяженность расчистки и восстановления водных объектов на территории Астраханской области, нарастающим итогом
2.3.1	Характеристика: в целях предотвращения возможного возникновения чрезвычайных ситуаций и предотвращения истощения водных объектов проведены работы по закачке воды в водные объекты на территории Астраханской области														
3	Задача «Обеспечение повышения защищенности населения Астраханской области, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, по результатам реализации мероприятий, направленных на снижение рисков и минимизацию ущербов от опасных гидрологических явлений, к 2030 году»														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3.1	Осуществлены работы по строительству и реконструкции сооружений инженерной защиты и берегоукреплений	X	Километр, тысяча метров	0,250	2022	X	X	X	15,512	33,768	X	X	Оказание услуг (выполнение работ)	Региональный	Доля построенных и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления
3.1.1	Характеристика: повышена защищенность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод путем строительства и реконструкции сооружений инженерной защиты, находящихся на территории Астраханской области														
Задача «Повышение эксплуатационной надежности к 2030 году гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию»															
4.1	Приведены гидротехнические сооружения в безопасное техническое состояние	X	Единица	2	2022	X	X	X	14	X	X	X	Оказание услуг (выполнение работ)	Региональный	Доля гидротехнических сооружений, находящихся в безопасном

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
															техни- ческом состоя- нии
4.1.1	Характеристика: осуществлен капитальный ремонт гидротехнических сооружений в Красноярском муниципальном округе Астраханской области, Володарском, Харабалинском муниципальных районах Астраханской области в целях предупреждения возникновения чрезвычайных ситуаций в результате воздействия паводковых вод в период весеннего половодья														

5. Финансовое обеспечение регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результатов) и источники финансового обеспечения	Объемы финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)							Всего (тыс. рублей)
		2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Задача «Создание условий для гарантированного и бесперебойного водообеспечения населения Астраханской области, проживающего в районах возникновения локальных вододефицитов»	0,00	0,00	0,00	191 500,0	183 200,0	0,00	0,00	374 700,0
1.1	Осуществлены работы по строительству и реконструкции объектов водохозяйственного комплекса в соответствии с нормативными требованиями	0,00	0,00	0,00	191 500,0	183 200,0	0,00	0,00	374 700,0
1.1.1	Бюджет Астраханской области (всего), из них:	0,00	0,00	0,00	191 500,0	183 200,0	0,00	0,00	374 700,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	0,00	0,00	0,00	148 260,0	153 888,0	0,00	0,00	302 148,0
	в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
1.1.1.1	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
1.1.1.2	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
1.1.2	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4	Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Задача «Сохранение и восстановление водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов,	104 499,6	27 525,50	26 272,00	297 317,78	882 923,23	177 351,52	93 986,45	1 609 876,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1.1.1	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00	0,00	123 947,02	0,00	0,00	0,00	123 947,02
3.1.1.2	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
3.1.2	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	125 199,01	0,00	0,00	0,00	125 199,01
3.1.4	Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Задача «Повышение эксплуатационной надежности к 2030 году гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию»	0,00	0,00	0,00	211 805,80	0,00	0,00	0,00	211 805,80
4.1	Приведены гидротехнические сооружения в безопасное техническое состояние, всего	0,00	0,00	0,00	211 805,80	0,00	0,00	0,00	211 805,80
4.1.1	Бюджет Астраханской области (всего), из них:	0,00	0,00	0,00	210 355,80	0,00	0,00	0,00	210 355,80
	в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	0,00	0,00	0,00	143 510,00	0,00	0,00	0,00	143 510,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.1.1	межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00	0,00	208 905,80	0,00	0,00	0,00	208 905,80
4.1.1.2	межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.2	Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.3	Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	210 355,80	0,00	0,00	0,00	210 355,80
4.1.4	Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Нераспределенный резерв (бюджет субъекта Российской Федерации)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по региональному проекту		104 499,6	27 525,50	26 272,00	4 928 717,50	3 828 189,79	177 351,52	93 986,45	9 186 542,36
Бюджет Астраханской области		104 499,6	27 525,50	26 272,00	4 926 015,51	3 828 189,79	177 351,52	93 986,45	9 183 840,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	объектам Астраханской области												
2.3.	Проведены мероприятия по закачке воды в водные объекты для предотвращения истощения водных объектов на территории Астраханской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22579,46	48579,46	76974,08	76 974,08
3	Задача «Обеспечение повышения защищенности населения Астраханской области, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, по результатам реализации мероприятий, направленных на снижение рисков и минимизацию ущербов от опасных гидрологических явлений, к 2030 году»												
3.1	Осуществлены работы по строительству и реконструкции сооружений инженерной защиты и берегоукреплений	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Задача «Повышение эксплуатационной надежности к 2030 году гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию»												
4.1	Приведены гидротехнические сооружения в безопасное техническое состояние	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22579,46	55459,46	90739,58	104499,58

Приложение № 1
к паспорту регионального проекта
«Развитие водохозяйственного
комплекса Астраханской области»

План реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Срок реализации		Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта, приводится при необходимости		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измерения (по ОКЕИ)	значение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Задача «Создание условий для гарантированного и бесперебойного водообеспечения населения Астраханской области, проживающего в районах возникновения локальных вододефицитов»										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1	Осуществлены работы по строительству и реконструкции объектов водохозяйственного комплекса в соответствии с нормативными требованиями	01.01.2027	31.12.2028	отсутствует	отсутствует	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области Фомичев Игорь Вячеславович	X	Единица	14	374 700,00	Отчет. Выполнены работы по строительству и реконструкции объектов капитального строительства в Наримановском и Лиманском муниципальных районах Астраханской области по разработанной проектной документации в рамках регионального проекта «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в 2022–2024 гг.
2	Задача «Сохранение и восстановление водных объектов, утративших способность к самоочищению, а также предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения»										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1	Осуществлены отдельные полномочия в области водных отношений	01.01.2024	29.12.2030	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области Юнусов Румиль Исламович	Х	Километр, тысяча метров	481,462	1 528 901,98	Отчет. В рамках переданных полномочий в области водных отношений осуществлены меры по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Астраханской области, в части расчистки участков водных объектов. Проведены дноуглубительные работы на территории Красноярского му-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											<p>ниципально-го округа Астраханской области, Володарского, Лиманского, Наримановского, Приволжского муниципальных районов Астраханской области в целях расчистки водных объектов от заиливания, наносов песка и грунта</p>
2.1	<p>Осуществлены отдельные полномочия в области водных отношений в 2024 году реализации</p>	01.01.2024	29.12.2030	отсутствует	отсутствует	<p>Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области Юнусов</p>	X	<p>Километр, тысяча метров</p>	284,166	27 525,50	<p>Отчет. В рамках переданных полномочий в области водных отношений осуществлены меры по охране водных объек-</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Румиль Исламович					тов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Астраханской области, в части расчистки участков водных объектов. Проведены дноуглубительные работы на территории Красноярского муниципального округа Астраханской области, Володарского, Лиманского, Наримановского, Приволжского муниципаль-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											ных районов Астраханской области в целях расчистки водных объектов от заиливания, наносов песка и грунта
2.1.К.1	Закупка включена в план закупок	X	15.02.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	План-график закупок
2.1.К.2	Утверждены (одобрены, сформированы) документы, необходимые для оказания услуги (выполнения работы)	X	01.03.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Иной документ
2.1.К.3	Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	X	01.04.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Государственный контракт

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.1.К.4	Отчет о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов на территории Астраханской области за I квартал	X	15.04.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Отчет
2.1.К.5	Принято обязательство (%)	X	01.07.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Справка
2.1.К.6	Отчет о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов на территории Астраханской области за II квартал	X	15.07.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Отчет
2.1.К.7	Отчет о ходе реализации мероприятий по расчистке участков водных объектов на территории Астраханской области за III квартал	X	15.10.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Отчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	квартал										
2.1.К.8	Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг	X	15.11.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Акт выполненных работ
2.1.К.9	Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту	X	15.12.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Платежное поручение (платежный документ)
2.1.К.10	Работы, запланированные в текущем году, выполнены	X	29.12.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Иной документ
2.1	Осуществлены отдельные полномочия в области водных отношений в 2025 году реализации	01.01.2024	29.12.2030	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской обла-	X	Километр, тысяча метров	345,086	27 525,50	Отчет. В рамках переданных полномочий в области водных отношений осуществлены меры по

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						сти Юнусов Румиль Исламович					охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Астраханской области, в части расчистки участков водных объектов. Проведены дноуглубительные работы на территории Красноярского муниципального округа Астраханской области, Володарского, Лиманского, Наримановского, При-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											волжского муниципального районов Астраханской области в целях расчистки водных объектов от заиливания, наносов песка и грунта
2.1	Осуществлены отдельные полномочия в области водных отношений в 2026 году реализации	01.01.2024	29.12.2030	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области Юнусов Румиль Исламович	X	Километр, тысяча метров	350,886	26272,00	Отчет. В рамках переданных полномочий в области водных отношений осуществлены меры по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Астрахан-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											ской области, в части расчистки участков водных объектов. Проведены дноуглубительные работы на территории Красноярского муниципального округа Астраханской области, Володарского, Лиманского, Наримановского, Приволжского муниципальных районов Астраханской области в целях расчистки водных объектов от заиливания, наносов песка и

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											грунта
2.2	Определено местоположение береговой линии (границ водного объекта), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос по водным объектам Астраханской области	01.01.2027	29.12.2030	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области Юнусов Румиль Исламович	X	Километр, тысяча метров	6425,24	4 000,00	Отчет. Проведены работы по установлению границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, определяющих специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиливания водных объектов и истощения их вод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.3	Проведены мероприятия по закачке воды в водные объекты для предотвращения истощения водных объектов на территории Астраханской области	01.01.2024	29.12.2024	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области Юнусов Румиль Исламович	X	Тысяча кубических метров	174271,64	76 974,08	Отчет. В целях предотвращения возможного возникновения чрезвычайных ситуаций и предотвращения истощения водных объектов проведены работы по закачке воды в водные объекты на территории Астраханской области
2.3	Проведены мероприятия по закачке воды в водные объекты для предотвращения истощения водных объектов на территории Астраханской области в 2024	01.01.2024	29.12.2024	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области Юнусов	X	Тысяча кубических метров	174271,64	76 974,08	Отчет. В целях предотвращения возможного возникновения чрезвычайных ситуаций и предотвращения исто-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	году реализации					Румиль Исламович					щения водных объектов проведены работы по закачке воды в водные объекты на территории Астраханской области
2.3.К.1	Принято обязательство (%)	X	01.07.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Справка
2.3.К.2	Закупка включена в план закупок	X	01.07.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	План-график закупок
2.3.К.3	Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	X	15.08.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Государственный контракт

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.3.К.4	Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг	X	10.12.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Акт выполненных работ
2.3.К.5	Произведена оплата поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту	X	20.12.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Платежное поручение (платежный документ)
2.3.К.6	Работы, запланированные в текущем году, выполнены	X	29.12.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Иной документ
2.3	Проведены мероприятия по закачке воды в водные объекты для предотвращения истощения водных объектов на территории Астраханской	01.01.2024	29.12.2025	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	X	Тысяча кубических метров	0,00	0,00	Отчет. В целях предотвращения возможного возникновения чрезвычайных ситуаций и предотвра-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	области в 2025 году реализации					Юнусов Румиль Исламович					щения истощения водных объектов проведены работы по закачке воды в водные объекты на территории Астраханской области
2.3	Проведены мероприятия по закачке воды в водные объекты для предотвращения истощения водных объектов на территории Астраханской области в 2026 году реализации	01.01.2024	29.12.2026	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области Юнусов Румиль Исламович	X	Тысяча кубических метров	0,00	0,00	Отчет. В целях предотвращения возможного возникновения чрезвычайных ситуаций и предотвращения истощения водных объектов проведены работы по закачке воды в водные объекты на территории Астраханской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Задача «Обеспечение повышения защищенности населения Астраханской области, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, по результатам реализации мероприятий, направленных на снижение рисков и минимизацию ущербов от опасных гидрологических явлений, к 2030 году»										
3.1	Осуществлены работы по строительству и реконструкции сооружений инженерной защиты и берегоукреплений	01.01.2027	29.12.2030	отсутствует	отсутствует	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области Фомичев Игорь Вячеславович	X	Километр, тысяча метров	33,768	6 988 908,49	Отчет. Повышена защищенность населения и объектов экономики от негативного воздействия вод путем строительства и реконструкции сооружений инженерной защиты, находящихся на территории Астраханской области
4	Задача «Повышение эксплуатационной надежности к 2030 году гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию»										
4.1	Приведены гидротехнические сооружения в безопасное техническое состояние	01.01.2027	29.12.2030	отсутствует	отсутствует	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяй-	X	Единица	14	210 355,80	Отчет. Осуществлен капитальный ремонт гидротехнических соору-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						ства Астрахан- ской обла- сти Фомичев Игорь Вяче- славович					жений в Краснояр- ском муни- ципальном округе Аст- раханской области, Ха- рабалинском муниципаль- ном районе Астрахан- ской области в целях пре- дупреждения возникнове- ния чрезвы- чайных ситу- аций в ре- зультате воз- действия па- водковых вод в период весеннего половодья

Приложение № 2
к паспорту регионального проекта
«Развитие водохозяйственного
комплекса Астраханской области»

Показатели регионального проекта по
муниципальным образованиям Астраханской области

Наименование муниципального образования Астраханской области	Базовое значение		Период, год						
	значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Доля гидротехнических сооружений, находящихся в безопасном техническом состоянии, процент									
Володарский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	X	25	25	25	25
Красноярский муниципальный округ Астраханской области	14,28	2022	X	X	X	41,67	41,67	41,67	41,67
Харабалинский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	X	33,33	33,33	33,33	33,33
Доля построенных и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления, процент									
Енотаевский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	X	10	10	10	10
Икрянинский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	X	35,54	35,54	35,54	35,54
Красноярский муниципальный округ Астраханской области	X	2022	X	X	X	X	5,072	5,072	5,072
Лиманский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	X	X	22,176	22,176	22,176
Приволжский муниципальный район Астраханской области	X	2022	X	X	X	X	8,154	8,154	8,154
Черноярский муниципальный округ Астраханской области	X	2022	X	X	X	X	10,088	10,088	10,088
Городской округ город Астрахань	0,746	2022	X	X	X	0,746	8,97	8,97	8,97

Приложение № 3
к паспорту регионального проекта
«Развитие водохозяйственного
комплекса Астраханской области»

Мероприятия (результаты) регионального проекта
по муниципальным образованиям Астраханской области

Наименование муниципального образования Астраханской области	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год						
		значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Задача «Обеспечение повышения защищенности населения Астраханской области, проживающего на территориях, подверженных негативному воздействию вод, по результатам реализации мероприятий, направленных на снижение рисков и минимизацию ущербов от опасных гидрологических явлений, к 2030 году»										
Осуществлены работы по строительству и реконструкции сооружений инженерной защиты и берегоукреплений										
Всего по Астраханской области	Километр, тысяча метров	0,250	2022	X	X	X	15,512	33,768	X	X
Енотаевский муниципальный район Астраханской области	Километр, тысяча метров	X	2022	X	X	X	3,35	3,35	X	X
Икрянинский муниципальный район Астраханской области	Километр, тысяча метров	X	2022	X	X	X	11,912	11,912	X	X
Красноярский муниципальный округ Астраханской области	Километр, тысяча метров	X	2022	X	X	X	X	1,7	X	X
Лиманский муниципальный район Астраханской области	Километр, тысяча	X	2022	X	X	X	X	7,5	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	метров									
Приволжский муниципальный район Астраханской области	Километр, тысяча метров	X	2022	X	X	X	X	2,8	X	X
Черноярский муниципальный округ Астраханской области	Километр, тысяча метров	X	2022	X	X	X	X	3,5	X	X
Городской округ город Астрахань	Километр, тысяча метров	0,250	2022	X	X	X	0,250	3,006	X	X
Задача «Повышение эксплуатационной надежности к 2030 году гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию»										
Приведены гидротехнические сооружения в безопасное техническое состояние										
Всего по Астраханской области	Единица	2	2022	X	X	X	14	X	X	X
Володарский муниципальный район Астраханской области	Единица	X	2022	X	X	X	3	X	X	X
Красноярский муниципальный округ Астраханской области	Единица	2	2022	X	X	X	7	X	X	X
Харабалинский муниципальный район Астраханской области	Единица	X	2022	X	X	X	4	X	X	X



Приложение № 6
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

Приложение № 5
к государственной программе

Паспорт
регионального проекта
«Ликвидация накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области»

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта	Ликвидация накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области	Срок реализации проекта	(01.01.2024–31.12.2030)
Куратор регионального проекта	Волынский Илья Александрович	Заместитель председателя Правительства Астраханской области	
Руководитель регионального проекта	Юнусов Румиль Исламович	Руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	
Администратор регионального проекта	Иванов Максим Васильевич	Заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	
Целевые группы	Муниципальные образования Астраханской области		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами (комплексными программами) субъекта Российской Федерации (далее – государственные программы)	1. Государственная программа	Охрана окружающей среды Астраханской области	

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата), параметра характеристики мероприятия (результата) по годам						Тип мероприятия (результата)	Уровень мероприятия (результата)	Связь с показателями регионального проекта	
				значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029				2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Задача «Предотвращение и снижение текущего негативного воздействия на окружающую среду на территории Астраханской области»														
1.1.	Определены объекты накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области	X	Условная единица	X	2022	6	X	X	X	X	X	X	Оказание услуг (выполнение работ)	Региональный	Количество объектов, которые определены как объекты накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области
1.1.1	Характеристика: ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде позволит улучшить качество жизни 30 256 граждан, проживающих на территории Астраханской области														

5.1. Финансовое обеспечение регионального проекта за счет бюджетных ассигнований по источникам финансирования дефицита бюджета Астраханской области

Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)							Всего (тыс. рублей)
	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Региональный проект «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области» (всего)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Определены объекты накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6. Помесячный план исполнения бюджета Астраханской области в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	План исполнения нарастающим итогом (тыс. рублей)											Всего на конец 2024 года (тыс. рублей)
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	
1.	Задача «Предотвращение и снижение текущего негативного воздействия на окружающую среду на территории Астраханской области»												
1.1.	Определены объекты накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области, всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

7. Дополнительная информация

На территории Астраханской области выявлено 6 проблемных объектов накопленного экологического вреда. В случае выявления новых проблемных объектов накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области будут проведены мероприятия по исследованию и инвентаризации данных проблемных объектов.

Для ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде необходимо включить их в государственный реестр

объектов накопленного вреда окружающей среде (далее – государственный реестр), который формируется Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

После включения объектов накопленного вреда окружающей среде в государственный реестр необходима разработка проектно-сметной документации, а также определение сметной стоимости работ для последующей ликвидации и рекультивации объектов. В ходе реализации мероприятия проекта будет проработан вопрос определения ответственных за разработку ПСД, а также определены источники финансирования, в связи с чем планируется ввести в региональный проект «Ликвидация накопленного вреда на территории Астраханской области» соответствующее мероприятие.

После выполнения указанных мероприятий планируется привлечение финансирования за счет средств федерального бюджета для выполнения работ по рекультивации и ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде.

Приложение № 1
к паспорту регионального проекта
«Ликвидация накопленного вреда окружающей
среде на территории Астраханской области»

План реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольные точки	Срок реализации		Взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками		Ответственный исполнитель	Адрес объекта (в соответствии с ФИАС)	Мощность объекта		Объем финансового обеспечения (тыс. руб.)	Вид документа и характеристика мероприятия (результата), контрольных точек
		начало	окончание	предшествующие	последовательные			единица измерения (по ОКЕИ)	значение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Задача «Предотвращение и снижение текущего негативного воздействия на окружающую среду на территории Астраханской области»										
1.1	Определены объекты накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области	01.01.2024	31.12.2024	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области Юнусов Румиль Исламович	Х	Условная единица	6	0,00	Отчет. Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде позволит улучшить качество жизни 30256 граждан, проживающих на территории Астраханской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1	Определены объекты накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области в 2024 году	01.01.2024	31.12.2024	отсутствует	отсутствует	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области Юнусов Румиль Исламович	X	Условная единица	6	0,00	Отчет. Ликвидация объектов накопленного вреда окружающей среде позволит улучшить качество жизни 30256 граждан, проживающих на территории Астраханской области
1.1.К.1	Создана межведомственная рабочая группа по определению объектов накопленного вреда	X	02.05.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Распоряжение
1.1.К.2	Проведение заседания межведомственной рабочей группы	X	05.06.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Протокол
1.1.К.3	Расторжение договорных отношений муниципального образования «Икрянинский муниципальный район Астраханской области» с арендаторами	X	01.07.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Иной документ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1.К.4	Исполнен протокол межведомственной рабочей группы о наличии/отсутствии объектов накопленного вреда	X	30.08.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Иной документ
1.1.К.5	Проведение оценки негативного воздействия на окружающую среду (экспертиза)	X	31.10.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Заключение
1.1.К.6	Проведено заседание межведомственной рабочей группы о результатах полученных экспертиз и о проведении дальнейших мероприятий	X	30.11.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Протокол
1.1.К.7	Постановка на государственный кадастровый учет выявленных объектов негативного воздействия на окружающую среду	X	20.12.2024	отсутствует	отсутствует	Юнусов Румиль Исламович	X	X	X	X	Иной документ

Приложение № 2
к паспорту регионального проекта
«Ликвидация накопленного вреда окружающей
среде на территории Астраханской области»

Показатели регионального проекта по муниципальным образованиям Астраханской области

Наименование муниципального образования Астраханской области	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
	значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Количество объектов, которые определены как объекты накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области, штука									
Наримановский муниципальный район Астраханской области	X	2022	1	X	X	X	X	X	X
Икрянинский муниципальный район Астраханской области	X	2022	1	X	X	X	X	X	X
Красноярский муниципальный округ Астраханской области	X	2022	4	X	X	X	X	X	X

Приложение № 3
к паспорту регионального проекта
«Ликвидация накопленного вреда окружающей
среде на территории Астраханской области»

Мероприятия (результаты) регионального проекта по муниципальным образованиям Астраханской области

Наименование муниципального образования Астраханской области	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период реализации регионального проекта, год						
		значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Задача «Предотвращение и снижение текущего негативного воздействия на окружающую среду на территории Астраханской области»										
Определены объекты накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области										
Всего по Астраханской области	X	X	X	6	0	0	0	0	0	0
Наримановский муниципальный район Астраханской области	Условная единица	X	2022	1	X	X	X	X	X	X
Икрянинский муниципальный район Астраханской области	Условная единица	X	2022	1	X	X	X	X	X	X
Красноярский муниципальный округ Астраханской области	Условная единица	X	2022	4	X	X	X	X	X	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9
органов государственной власти Астраханской области, а также содержание и обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных казенных учреждений (организаций)», всего, в том числе:								
Бюджет Астраханской области (всего), из них:	43 786,80	46 511,10	50 314,90	50 314,90	50 314,90	50 314,90	50 314,90	341 872,40
в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	43 786,80	46 511,10	50 314,90	50 314,90	50 314,90	50 314,90	50 314,90	341 872,40
в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда (бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Консолидированные бюджеты муниципальных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Неразмещенный резерв	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Верно:



Приложение № 8
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

6. План реализации комплекса процессных мероприятий в 2024 году

№ п/п	Задача, мероприятие (результат) / контрольная точка	Дата наступления контрольной точки	Ответственный исполнитель (Ф.И.О. (полностью), должность (полностью))	Вид подтверждающего документа
1	2	3	4	5
1	Задача «Создание условий, направленных на сохранение биологического разнообразия, включая реинтродукцию редких видов животных, воспроизводство объектов животного мира, рациональное и устойчивое использование всех его компонентов»			
1.1	Осуществлены полномочия Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	X	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт выполненных работ
1.1.К.1	Закупка включена в план закупок	01.07.2024	Юнусов Румиль Исламович – руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Извещение
1.1.К.2	Сведения о государственном (муниципальном) контракте внесены в реестр контрактов, заключенных заказчиками по результатам закупок	30.08.2024	Юнусов Румиль Исламович – руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Государственный контракт
1.1.К.3	Произведена приемка поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг	30.09.2024	Юнусов Румиль Исламович – руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Акт приёма-передачи
1.1.К.4	Произведена оплата товаров, выполненных работ, оказанных услуг по государственному (муниципальному) контракту	31.10.2024	Юнусов Румиль Исламович – руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Платежное поручение (платежный документ)

1	2	3	4	5
1.2	Реализованы мероприятия по сохранению редкого и находящегося под угрозой исчезновения особо ценного вида – антилопы Сайги популяции Северо-Западного Прикаспия	X	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет
1.2.К.1	Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) утверждено (включено в реестр государственных заданий)	12.01.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Государственное задание
1.2.К.2	Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) заключено (включено в реестр соглашений)	30.01.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение
1.2.К.3	Услуга оказана (работы выполнены)	25.12.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет
1.2.К.4	Представлен отчет о выполнении соглашения о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)	28.02.2025	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет
1.3	Реализованы мероприятия по обеспечению функционирования и охраны созданных природных заповедных территорий	X	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет
1.3.К.1	Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) утверждено (включено в реестр государственных заданий)	12.01.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Государственное задание
1.3.К.2	Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) заключено (включено в реестр соглашений)	30.01.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение
1.3.К.3	Услуга оказана (работы выполнены)	25.12.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет

1	2	3	4	5
1.3.К.4	Представлен отчет о выполнении соглашения о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)	28.02.2025	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет
2	Задача «Развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения»			
2.1	Реализованы мероприятия по обустройству инфраструктуры экологических (туристских) маршрутов на особо охраняемых природных территориях регионального значения и обеспечению их функционирования	Х	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет
2.1.К.1	Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) утверждено (включено в реестр государственных заданий)	12.01.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Государственное задание
2.1.К.2	Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) заключено (включено в реестр соглашений)	30.01.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение
2.1.К.3	Услуга оказана (работы выполнены)	25.12.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет
2.1.К.4	Представлен отчет о выполнении соглашения о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)	28.02.2025	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет



Приложение № 9
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

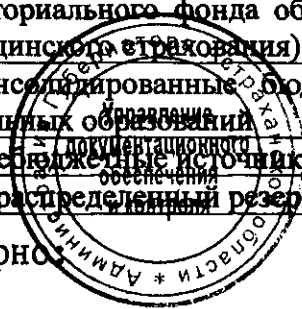
4. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятий (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата), параметра характеристики мероприятия (результата) по годам						
				значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Задача «Эффективность природоохранных мероприятий, направленных на улучшение экологического состояния Астраханской области»												
1.1	Проведены природоохранные мероприятия на территории Астраханской области	Приобретение товаров, работ, услуг	единица	X	2022	13	10	10	10	10	10	10
1.1.1	В рамках мероприятия осуществляется приобретение товаров, работ и услуг, направленных на обеспечение осуществления закупки по плану природоохранных мероприятий Астраханской области в рамках поступивших экологических платежей в бюджет Астраханской области. Значение мероприятия (результата) определяется количеством заключенных государственных контрактов (закупок)											



1	2	3	4	5	6	7	8	9
государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обяза- тельного медицинского страхования)								
Консолидированные бюджеты муницип- альных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Нераспределенный резерв	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1. «Проведены природоохранные меро- приятия на территории Астраханской об- ласти», всего, в том числе:	44 220,60	39 216,10	39 216,10	21 759,80	21 759,80	21 759,80	21 759,8	209 692,00
Бюджет Астраханской области (всего), из них:	44 220,60	39 216,10	39 216,10	21 759,80	21 759,80	21 759,80	21 759,8	209 692,00
в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
межбюджетные трансферты местным бюджетам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
межбюджетные трансферты бюджету тер- риториального государственного внебюд- жетного фонда (бюджету территориаль- ного фонда обязательного медицинского страхования)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Бюджет территориального государствен- ного внебюджетного фонда (бюджет тер- риториального фонда обязательного ме- дицинского страхования)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Консолидированные бюджеты муницип- альных образований	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Нераспределенный резерв	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Верно:



Приложение № 11
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

Приложение № 10
к государственной программе

**Паспорт
комплекса процессных мероприятий
«Обеспечение деятельности службы природопользования и охраны окружающей среды
Астраханской области и подведомственных учреждений»**

1. Общие положения

Ответственный исполнительный орган Астраханской области	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области
Связь с государственной программой	Государственная программа «Охрана окружающей среды Астраханской области»

4. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятий (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата), параметра характеристики мероприятия (результата) по годам						
				значение	год	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Задача 1 «Обеспечение функционирования деятельности службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области и подведомственных учреждений службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области»												
1.1	Осуществлено обеспечение функций органов государственной власти Астраханской области, а также содержание и обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных казенных учреждений (организаций)	Осуществление текущей деятельности	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.1.1	В рамках мероприятия осуществляется обеспечение текущей деятельности службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области (включая услуги связи, приобретение канцелярских товаров, обслуживание техники, услуги охраны, аренду помещений, приобретение мебели, обслуживание компьютерной техники и т.д.) и подведомственных учреждений в части исполнения государственных функций в области охраны окружающей среды (в том числе расходы на уплату налогов, прочих расходов по направлениям уставной деятельности)											
1.2	Осуществлены переданные полномочия Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов службой природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Осуществление текущей деятельности	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.2.1	В рамках мероприятия обеспечивается финансирование содержания службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области в рамках осуществления переданных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов											
1.3	Предоставлены субсидии бюджетным и автономным учреждениям (организациям)	Оказание услуг (выполнение работ)	процент	100	2022	100	100	100	100	100	100	100
1.3.1	В рамках мероприятия осуществляется обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ). Значение мероприятия (результата) определяется уровнем выполнения государственного задания											

6. План реализации комплекса процессных мероприятий в 2024 году

	Задача, мероприятие (результат) / контрольная точка	Дата наступления контрольной точки	Ответственный исполнитель (Ф.И.О. (полностью), должность (полностью))	Вид подтверждающего документа
1	2	3	4	5
1	Задача «Обеспечение функционирования деятельности службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области и подведомственных учреждений службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области»			
1.1	Осуществлено обеспечение функций органов государственной власти Астраханской области, а также содержание и обеспечение деятельности (оказание услуг) государственных казенных учреждений (организаций)	X	Юнусов Румиль Исламович – руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Иной документ
1.2	Осуществлены переданные полномочия Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов службой природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	X	Юнусов Румиль Исламович – руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Иной документ
1.3	Предоставлены субсидии бюджетным и автономным учреждениям (организациям)	X	Юнусов Румиль Исламович – руководитель службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет
1.3.К.1	Государственное задание на оказание государственных услуг (выполнение работ) утверждено (включено в реестр государственных заданий)	15.01.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Государственное задание
1.3.К.2	Соглашение о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) заключено (включено в реестр соглашений)	30.01.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Соглашение

1	2	3	4	5
1.3.К.3	Услуга оказана (работы выполнены)	25.12.2024	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет
1.3.К.4	Представлен отчет о выполнении соглашения о порядке и условиях предоставления субсидии на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)	28.02.2025	Иванов Максим Васильевич – заместитель руководителя службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	Отчет



Приложение № 12
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

Приложение № 11
к государственной программе

Перечень

объектов капитальных вложений в рамках реализации соответствующего регионального проекта, мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов), реализуемых в рамках государственной программы

Наименование объектов и мероприятий (укрупненных инвестиционных проектов)	Мощность объекта		Стоимость объекта (в ценах существующих лет)	Срок ввода в эксплуатацию/приобретения объекта	Объемы финансового обеспечения по годам, тыс. руб.							
	единица измерения (по ОКЕИ)	значение			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего, в том числе:	X	X	X	X	65 379,51	0,00	0,00	4 419 593,92	2 945 266,56	0,00	0,00	7 430 240,00
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств	X	X	X	X	37 172,31	0,00	0,00	846 233,88	517 900,42	0,00	0,00	1 401 306,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области												
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Региональный проект «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»												
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	4 419 593,92	2 945 266,56	0,00	0,00	7 364 860,48
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	846 233,88	517 900,42	0,00	0,00	1 364 134,30
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	3 572 108,05	2 427 366,14	0,00	0,00	5 999 474,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Телячий Кут Лиманского района Астраханской области, в том числе ПИР (бюджетные инвестиции)	куб. м/с	6,75	12 000,00	2028	0,00	0,00	0,00	0,00	12 000,0	0,00	0,00	12 000,0
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	12 000,0	0,00	0,00	12 000,0
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	1 920,0	0,00	0,00	1 920,0
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	10 080,0	0,00	0,00	10 080,0
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство гидротехнического сооружения	куб. м/с	35,0	44 000,00	2028	0,00	0,00	0,00	5 000,0	39 000,0	0,00	0,00	44 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
на ер. Хурдун юго-восточнее с. Янго-Аскер в Наримановском районе Астраханской области, в том числе ПИР (бюджетные инвестиции)												
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	5 000,0	39 000,0	0,00	0,00	44 000,0
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	5 000,0	6 240,0	0,00	0,00	11 240,0
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	32 760,0	0,00	0,00	32 760,0
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/ внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство гидротехнического сооружения между оз. Гурута и ил. Крибаус юго-восточнее с. Туркменка в Наримановском районе Астраханской области, в том	куб. м/с	35,0	44 000,00	2028	0,00	0,00	0,00	5 000,0	39 000,0	0,00	0,00	44 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
числе ПИР (бюджетные инвестиции)												
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	5 000,0	39 000,0	0,00	0,00	44 000,0
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	5 000,0	6 240,0	0,00	0,00	11 240,0
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	32 760,0	0,00	0,00	32 760,0
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/ внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство гидротехнического сооружения между оз. Гурута и ил. Крибаус юго-восточнее с. Туркменка в Наримановском районе Астраханской области, в том числе ПИР (бюджетные инвестиции)	куб. м/с	37,75	58 000,00	2028	0,00	0,00	0,00	5 000,0	53 000,0	0,00	0,00	58 000,0
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	5 000,0	53 000,0	0,00	0,00	58 000,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	5 000,0	8 480,0	0,00	0,00	13 480,0
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	44 520,0	0,00	0,00	44 520,0
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Берегоукрепление п. Волжский Енотаевского муниципального района Астраханской области (бюджетные инвестиции)	километр	1,35	500 000,00	2027	0,00	0,00	0,00	500 000,00	0,00	0,00	0,00	500 000,00
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	500 000,00	0,00	0,00	0,00	500 000,00
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	90 000,00	0,00	0,00	0,00	90 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	410 000,00	0,00	0,00	0,00	410 000,00
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство берегоукрепления в с. Замьяны Енотаевского района Астраханской области (бюджетные инвестиции)	километр	2	506 422,50	2027	0,00	0,00	0,00	506 422,50	0,00	0,00	0,00	506 422,50
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	506 422,50	0,00	0,00	0,00	506 422,50
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	76 422,50	0,00	0,00	0,00	76 422,50
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	430 000,00	0,00	0,00	0,00	430 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Инженерная защита сел Ниновка и Федоровка на р. Бахтемир в Икрянинском районе Астраханской области (бюджетные инвестиции)	километр	0,6	307 310,00	2027	0,00	0,00	0,00	307 310,00	0,00	0,00	0,00	307 310,00
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	307 310,00	0,00	0,00	0,00	307 310,00
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	49 310,00	0,00	0,00	0,00	49 310,00
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	258 000,00	0,00	0,00	0,00	258 000,00
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Укрепление береговой линии в р.п. Ильинка Икрянинского района Астраханской области	километр	0,456	125 199,01	2027	0,00	0,00	0,00	125 199,01	0,00	0,00	0,00	125 199,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(бюджетные инвести- ции)												
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	125 199,01	0,00	0,00	0,00	125 199,01
Объем бюджетных инве- стиций (капитальных вложений в объекты му- ниципальной собствен- ности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	123 947,02	0,00	0,00	0,00	123 947,02
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Объем капитальных вло- жений в объекты муни- ципальной собствен- ности за счет средств бюд- жета муниципального образования Астрахан- ской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	1 251,99	0,00	0,00	0,00	1 251,99
иные субсидии/внебюд- жетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Берегоукрепление в с. Икряное от ерика Ик- рянка до сельхозтехники в Икрянинском районе Астраханской области (бюджетные инвести- ции)	кило- метр	2,2	170 240,00	2027	0,00	0,00	0,00	170 240,00	0,00	0,00	0,00	170 240,00
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	170 240,00	0,00	0,00	0,00	170 240,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	30 643,20	0,00	0,00	0,00	30 643,20
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	139 596,80	0,00	0,00	0,00	139 596,80
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство берегоукрепления в с. Мумра Икрянинского района Астраханской области (бюджетные инвестиции)	километр	0,3	123 730,00	2027	0,00	0,00	0,00	123 730,00	0,00	0,00	0,00	123 730,00
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	123 730,00	0,00	0,00	0,00	123 730,00
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	22 271,40	0,00	0,00	0,00	22 271,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	101 458,60	0,00	0,00	0,00	101 458,60
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Укрепление береговой линии в п. Товарный Икрянинского района Астраханской области (бюджетные инвестиции)	километр	1	380 000,00	2027	0,00	0,00	0,00	380 000,00	0,00	0,00	0,00	380 000,00
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	380 000,00	0,00	0,00	0,00	380 000,00
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	68 400,00	0,00	0,00	0,00	68 400,00
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	311 600,00	0,00	0,00	0,00	311 600,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство берегоукрепления в с. Маячное Икрянинского района Астраханской области (бюджетные инвестиции)	километр	1,75	437 484,48	2027	0,00	0,00	0,00	437 484,38	0,00	0,00	0,00	437 484,38
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	437 484,38	0,00	0,00	0,00	437 484,38
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	73 704,48	0,00	0,00	0,00	73 704,48
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	363 780,00	0,00	0,00	0,00	363 780,00
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство берегоукрепления в с. Ямное Икрянинского района	километр	0,85	217 708,21	2027	0,00	0,00	0,00	217 708,21	0,00	0,00	0,00	217 708,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Астраханской области (бюджетные инвестиции)												
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	217 708,21	0,00	0,00	0,00	217 708,21
Объем бюджетных инве- стиций (капитальных вложений в объекты му- ниципальной собствен- ности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	40 548,21	0,00	0,00	0,00	40 548,21
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	177 160,00	0,00	0,00	0,00	177 160,00
Объем капитальных вложений в объекты му- ниципальной собствен- ности за счет средств бюджета муниципально- го образования Астра- ханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субси- дии/внебюджетные ис- точники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство берего- укрепления в с. Трудфронт Икрянин- ского района Астрахан- ской области (бюджет- ные инвестиции)	кило- метр	1,85	461 460,71	2027	0,00	0,00	0,00	461 460,71	0,00	0,00	0,00	461 460,71
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	461 460,71	0,00	0,00	0,00	461 460,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	77 040,71	0,00	0,00	0,00	77 040,71
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	384 420,00	0,00	0,00	0,00	384 420,00
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Берегоукрепление рукава Бузан в с. Новоурусовка Красноярского муниципального округа Астраханской области (бюджетные инвестиции)	километр	0,8	346 000,00	2028	0,00	0,00	0,00	0,00	346 000,00	0,00	0,00	346 000,00
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	346 000,00	0,00	0,00	346 000,00
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	62 280,00	0,00	0,00	62 280,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
бюджета Астраханской области												
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	283 720,00	0,00	0,00	283 720,00
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/ внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Берегоукрепление протоки Кигач в с. Байбек Красноярского муниципального округа Астраханской области (бюджетные инвестиции)	километр	0,9	372 550,00	2028	0,00	0,00	0,00	0,00	372 550,00	0,00	0,00	372 550,00
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	372 550,00	0,00	0,00	372 550,00
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	67 059,00	0,00	0,00	67 059,00
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	305 491,00	0,00	0,00	305 491,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Строительство берегоукрепления в с. Черный Яр Черноярского муниципального округа Астраханской области (бюджетные инвестиции)	километр	3,5	270 830,00	2028	0,00	0,00	0,00	0,00	270 830,00	0,00	0,00	270 830,00
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	270 830,00	0,00	0,00	270 830,00
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	48 749,40	0,00	0,00	48 749,40
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	222 080,60	0,00	0,00	222 080,60
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство берегоукрепления рукава Царев в Советском районе г. Астрахани (бюджетные инвестиции)	километр	2,5	213 590,00	2028	0,00	0,00	0,00	0,00	213 590,00	0,00	0,00	213 590,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	213 590,00	0,00	0,00	213 590,00
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	38 446,20	0,00	0,00	38 446,20
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	175 143,80	0,00	0,00	175 143,80
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Реконструкция существующего берегоукрепления от автодорожного моста через р. Царев в створе ул. Б. Хмельницкого и Адмирала Нахимова по левому берегу р. Царев вниз по течению в Советском районе г. Астрахани (бюджетные инвестиции)	километр	0,256	31 104,56	2028	0,00	0,00	0,00	0,00	31 104,56	0,00	0,00	31 104,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Всего, в том числе:	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	31 104,56	0,00	0,00	31 104,56
Объем бюджетных инвестиций (капитальных вложений в объекты муниципальной собственности) за счет средств бюджета Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	5 598,82	0,00	0,00	5 598,82
Общий (предельный) объем предоставляемых бюджетных инвестиций и (или) субсидий за счет средств федерального бюджета	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	25 505,74	0,00	0,00	25 505,74
Объем капитальных вложений в объекты муниципальной собственности за счет средств бюджета муниципального образования Астраханской области	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
иные субсидии/внебюджетные источники	X	X	X	X	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Приложение № 13
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 11.12.2024 № 805-П

Приложение № 12
к государственной программе

Реестр документов, входящих в состав государственной программы

№ п/п	Тип документа	Вид документа	Наименование документа	Реквизиты	Разработчик	Гиперссылка на текст документа
1	2	3	4	5	6	7
Государственная программа Астраханской области «Охрана окружающей среды Астраханской области»						
1	Стратегические приоритеты государственной программы	Постановление Правительства Астраханской области	О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области»	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П, от 18.06.2024 № 392-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	
2	Паспорт государственной программы	Постановление Правительства	О государственной программе «Охрана окружаю-	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природопользования и охра-	-

1	2	3	4	5	6	7
		Астраханской области	щей среды Астраханской области»		ны окружающей среды Астраханской области	
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П, от 18.06.2024 № 392-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Региональный проект «Сохранение лесов (Астраханская область)» в рамках федерального проекта «Сохранение лесов»						
3	Паспорт регионального проекта	Протокол	Протокол заседания Проектного комитета по проектной деятельности в Астраханской области при Губернаторе Астраханской области по вопросу утверждения паспортов региональных проектов Астраханской области	от 10.12.2018 № 3	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
		Протокол	Протокол заседания проектного комитета при Губернаторе Астраханской области	от 02.10.2024 № 8	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Региональный проект «Оздоровление Волги (Астраханская область)» в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги»						

1	2	3	4	5	6	7
4	Паспорт регионального проекта	Протокол	Протокол заседания Проектного комитета по проектной деятельности в Астраханской области при Губернаторе Астраханской области по вопросу утверждения паспортов региональных проектов Астраханской области	от 10.12.2018 № 3	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
		Протокол	Протокол заседания рабочей группы проектного комитета при Губернаторе Астраханской области	от 26.09.2024 № 8	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Региональный проект «Развитие водохозяйственного комплекса Астраханской области»						
5	Паспорт регионального проекта	Постановление Правительства Астраханской области	О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области»	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Региональный проект «Ликвидация накопленного вреда окружающей среде на территории Астраханской области»						
6	Паспорт регионального проекта	Постановление Правительства Астраханской области	О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области»	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-

1	2	3	4	5	6	7
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение эффективной реализации государственных функций в области лесных отношений»						
7	Паспорт комплекса процессных мероприятий	Постановление Правительства Астраханской области	О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области»	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений в сфере водных отношений»						
8	Паспорт комплекса процессных мероприятий	Постановление Правительства Астраханской области	О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области»	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Комплекс процессных мероприятий «Сохранение биологического разнообразия на территории Астраханской области и развитие экологического туризма на особо охраняемых природных территориях регионального значения»						

1	2	3	4	5	6	7
9	Паспорт комплекса процессных мероприятий	Постановление Правительства Астраханской области	О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области»	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Комплекс процессных мероприятий «Реализация мероприятий в соответствии со статьей 16.6 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»						
10	Паспорт комплекса процессных мероприятий	Постановление Правительства Астраханской области	О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области»	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П, от 18.06.2024 № 392-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области и подведомственных учреждений»						
11	Паспорт комплекса процессных мероприятий	Постановление Правительства Астраханской области	О государственной программе «Охрана окружающей среды Астраханской области»	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-

1	2	3	4	5	6	7
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правитель- ства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П, от 18.06.2024 № 392-П	Служба природо- пользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
Иные приложения						
12	Перечень объектов капитальных вложений в рамках реализации со- ответствующего регионального проекта, мероприятий (укрупнен- ных инвестиционных проектов)	Постановление Правительства Астраханской области	О государственной про- грамме «Охрана окружаю- щей среды Астраханской области»	от 03.10.2023 № 573-П	Служба природо- пользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-
		Постановление Правительства Астраханской области	О внесении изменений в постановление Правитель- ства Астраханской области от 03.10.2023 № 573-П	от 03.04.2024 № 206-П, от 18.06.2024 № 392-П	Служба природо- пользования и охраны окружающей среды Астраханской области	-

