

УТВЕРЖДЕН
Советом по стратегическому
развитию и проектам
(программам)
(протокол от 27.03.2019 г. №2)

ЗАПРОС
на изменение паспорта регионального проекта
«Сохранение уникальных водных объектов на территории Курской области»
№ 2

Изменяемые разделы проекта		1. Основные положения		5. Участники
	V	2. Цель и показатели		6. Дополнительная информация
	V	3. Результаты и характеристики результатов		7. Контрольные точки и мероприятия
	V	4. Финансовое обеспечение		

1. Изменение основных положений регионального проекта – без изменений

2. Изменение цели и показателей

№ п/п	Наименование показателя ²		Тип показателя	Базовое значение		Период, год						Уровень контроля
				Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	Действующая редакция	Площадь восстановленных водных объектов в	Основной	-	31.12.2017	-	0,0374	0,0584	0,0584	0,1034	0,1234	-

		Курской области ³ , тыс. га											
	Новое значение	Площадь восстановленных водных объектов в Курской области ³ , тыс. га	Основной	-	31.12.2017	-	<u>0,037</u>	<u>0,037</u>	<u>0,037</u>	<u>0,037</u>	<u>0,037</u>	<u>0,037</u>	-
2	Действующая редакция	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов ³ , тыс. человек	Дополнительный федеральный проекта	-	31.12.2018	-	2,564	4,06	4,06	7,56	9,06	-	
	Новое значение	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов ³ , <u>млн.</u> человек	Дополнительный федеральный проекта	-	31.12.2018	-	<u>0,002</u>	<u>0,002</u>	<u>0,002</u>	<u>0,002</u>	<u>0,002</u>	<u>0,002</u>	-

Обоснование и анализ предлагаемых изменений

Сведения о предыдущих запросах на изменение	Запрос на изменение паспорта регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов на территории Курской области» №1 от 30.01.2019
Причины и обоснование необходимости изменений	Приведение в соответствии с соглашением о реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Курская область)» на территории Курской области
Анализ изменений и их влияния на параметры проекта и иные	Изменения не оказывают влияния на параметры проекта и иные проекты

проекты

3. Изменение результатов и характеристик результатов

№ п/п	Наименование задачи, результата		Единица измерения (по ОКЕИ)	Значение результата		Характеристика результата	Ответственный исполнитель	Уровень контроля
				Значение	Дата			
1	Действующая редакция	1.1. Осуществлена экологическая реабилитация водных объектов площадью не менее 123,4 га	гектар	123,4	31.12.2024	К концу 2024 года произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С
	Новое значение	1.1. Осуществлена экологическая реабилитация водных объектов площадью не менее <u>7580</u> га	гектар	<u>37,4</u>	<u>25.12.2024</u>	К концу 2024 года произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С
	Действующая редакция	1.1.1.В Курской области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм	гектар	37,4	31.12.2020	Произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 0,0374 тыс. га.	Черкасов А.В.	С
	Новое значение	1.1.1.В Курской области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм	гектар	37,4	31.12.2020	<u>Произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 37,4 га.</u>	Черкасов А.В.	С
	Действующая	1.1.2. В Курской	гектар	58,4	31.12.2021	Произведена экологическая	Черкасов А.В.	С

редакция	области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм				реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 0,0584 тыс. га.		
Новое значение	1.1.2. В Курской области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм	гектар	<u>37,4</u>	<u>25.12.2021</u>	<u>Произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 37,4 га.</u>	Черкасов А.В.	С
Действующая редакция	1.1.3.В Курской области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм	гектар	58,4	31.12.2022	Произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 0,0584 тыс. га.	Черкасов А.В.	С
Новое значение	1.1.3.В Курской области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм	гектар	<u>37,4</u>	31.12.2022	<u>Произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 37,4 га.</u>	Черкасов А.В.	С
Действующая редакция	1.1.4.В Курской области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм	гектар	103,4	31.12.2023	Произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 0,1034 тыс. га.	Черкасов А.В.	С
Новое значение	1.1.4.В Курской области осуществлена экологическая	гектар	<u>37,4</u>	31.12.2023	<u>Произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 37,4 га.</u>	Черкасов А.В.	С

		реабилитация реки Сейм						
	Действующая редакция	1.1.5.В Курской области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм	гектар	123,4	31.12.2024	Произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 0,1234 тыс. га.	Черкасов А.В.	С
	Новое значение	1.1.5.В Курской области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм	гектар	<u>37,4</u>	31.12.2024	<u>Произведена экологическая реабилитация не менее 1 водного объекта площадью не менее 37,4 га.</u>	Черкасов А.В.	С
2	Действующая редакция	2.1. Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит 9,06 тыс. человек	миллион человек	0,00906	31.12.2024	К концу 2024 года улучшены экологические условия проживания людей вблизи не менее 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С
	Новое значение	2.1. Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит <u>0,002</u>	миллион человек	<u>0,002</u>	31.12.2024	К концу 2024 года улучшены экологические условия проживания людей вблизи не менее 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С

		<u>млн. человек</u>						
	Действующая редакция	2.1.1 Количество населения Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит 2,564 тыс. человек	миллион человек	0,002564	31.12.2020	К концу 2020 года улучшены экологические условия проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С
	Новое значение	2.1.1 Количество населения Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит 0,002 млн. человек	миллион человек	<u>0,002</u>	31.12.2020	К концу 2020 года улучшены экологические условия проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С
	Действующая редакция	2.1.2. Количество населения Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит 4,06 тыс. человек	миллион человек	0,00406	31.12.2021	К концу 2021 года улучшены экологические условия проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С
	Новое значение	2.1.2. Количество населения	миллион человек	<u>0,002</u>	31.12.2021	К концу 2021 года улучшены экологические условия	Черкасов А.В.	С

		Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит <u>0,002</u> млн. человек				проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта		
Действующая редакция	2.1.3. Количество населения Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит 4,06 тыс. человек	миллион человек	0,00406	31.12.2022	К концу 2022 года улучшены экологические условия проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С	
Новое значение	2.1.3. Количество населения Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит <u>0,002</u> млн. человек	миллион человек	<u>0,002</u>	31.12.2022	К концу 2022 года улучшены экологические условия проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С	
Действующая редакция	2.1.4. Количество населения	миллион человек	0,00756	31.12.2023	К концу 2023 года улучшены экологические условия	Черкасов А.В.	С	

		Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит 7,56 тыс. человек				проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта		
Новое значение	2.1.4. Количество населения Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит <u>0,002 млн. человек</u>	миллион человек	<u>0,002</u>	31.12.2023	К концу 2023 года улучшены экологические условия проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С	
Действующая редакция	2.1.5. Количество населения Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит 9,06 тыс. человек	миллион человек	0,00906	31.12.2024	К концу 2024 года улучшены экологические условия проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта	Черкасов А.В.	С	
Новое	2.1.5. Количество	миллион	<u>0,002</u>	31.12.2024	К концу 2024 года улучшены	Черкасов А.В.	С	

	значение	населения Курской области, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов, составит <u>0,002</u> <u>млн. человек</u>	человек			экологические условия проживания населения Курской области вблизи 1 водного объекта		
--	----------	--	---------	--	--	---	--	--

Обоснование и анализ предлагаемых изменений

Сведения о предыдущих запросах на изменение	Запрос на изменение паспорта регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов на территории Курской области» №1 от 30.01.2019
Причины и обоснование необходимости изменений	Приведение в соответствии с соглашением о реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Курская область)» на территории Курской области
Анализ изменений и их влияния на параметры проекта и иные проекты	Изменения не оказывают влияния на параметры проекта и иные проекты.

4. Изменение финансового обеспечения реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования		Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)						Всего (млн рублей)
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	Действующая редакция	В Курской области осуществлена экологическая реабилитация реки Сейм	42,698260	28,563878	-	-	-	-	71,262138
	Новое значение	В Курской области осуществлена экологическая	42,698260	<u>27,918540</u>	-	-	-	-	<u>70,616800</u>

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования		Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)						Всего (млн рублей)
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	
		реабилитация реки Сейм							
2	Действующая редакция	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Курской области)	40,000000	27,992600	-	-	-	-	67,992600
	Новое значение	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Курской области)	40,000000	<u>25,059100</u>	-	-	-	-	<u>65,059100</u>
3	Действующая редакция	консолидированный бюджет Курской области, в т.ч.:	2,698260	0,571278	-	-	-	-	3,269538
	Новое значение	консолидированный бюджет Курской области, в т.ч.:	2,698260	<u>2,859440</u>	-	-	-	-	<u>5,557700</u>
4	Действующая редакция	бюджет Курской области	2,698260	0,571278	-	-	-	-	3,269538
	Новое значение	бюджет Курской области	2,698260	<u>2,859440</u>	-	-	-	-	<u>5,557700</u>
5	Действующая редакция	Всего по региональному проекту, в том числе:	42,698260	28,563878	-	-	-	-	71,262138
	Новое значение	Всего по региональному проекту, в том числе:	42,698260	<u>27,918540</u>	-	-	-	-	<u>70,616800</u>
	Действующая редакция	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Курской области)	40,000000	27,992600	-	-	-	-	67,992600
	Новое значение	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Курской области)	40,000000	<u>25,059100</u>	-	-	-	-	<u>65,059100</u>
	Действующая редакция	консолидированный бюджет Курской области, в т.ч.:	2,698260	0,571278	-	-	-	-	3,269538
	Новое значение	консолидированный бюджет	2,698260	<u>2,859440</u>	-	-	-	-	<u>5,557700</u>

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования		Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)						Всего (млн рублей)
			2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	значение	Курской области, в т.ч.:							
	Действующая редакция	бюджет Курской области	2,698260	0,571278	-	-	-	-	3,269538
	Новое значение	бюджет Курской области	2,698260	<u>2,859440</u>	-	-	-	-	<u>5,557700</u>

Обоснование и анализ предлагаемых изменений

Сведения о предыдущих запросах на изменение	Запрос на изменение паспорта регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов на территории Курской области» №1 от 30.01.2019
Причины и обоснование необходимости изменений	Приведение в соответствии с соглашением о реализации регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Курская область)» на территории Курской области
Анализ изменений и их влияния на параметры проекта и иные проекты	Изменения не оказывают влияния на параметры проекта и иные проекты.

5. Изменение участников регионального проекта – без изменений.

6. Изменение дополнительной информации – без изменений.

7. Изменение контрольных точек и мероприятий регионального проекта– без изменений.