

Руководитель
регионального проекта

Ефремов А.В.


(подпись)

01.07.2019

УТВЕРЖДЕН

проектным комитетом по реализации
региональных проектов, направленных на
реализацию национального проекта
"Экология" и федеральных проектов,
входящих в его состав

(протокол от 21.06.2019 № 3)

О Т Ч Е Т

О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА НА 30.06.2019

Чувашская Республика

"Оздоровление Волги"

Общий статус реализации

1. Риски	2. Показатели	3. Бюджет	4. Результаты	5. Контрольные точки
Отсутствие отклонений	Отсутствие отклонений	Отсутствие отклонений	Отсутствие отклонений	Отсутствие отклонений
отсутствие отклонений	отсутствие отклонений	в январе-июне финансирование не предусмотрено	отсутствие отклонений	отсутствие отклонений

1. КЛЮЧЕВЫЕ РИСКИ

№ п/п	Статус	Наименование соответствующего раздела паспорта проекта	Краткое описание риска	Предлагаемые решения
1.	Отсутствие отклонений	В отчетном периоде рисков, относящихся к ключевым, не выявлено	-	-

2. СВЕДЕНИЯ О ЗНАЧЕНИЯХ ЦЕЛЕЙ И ПОКАЗАТЕЛЕЙ

№ п/п	Статус	Наименование целей и показателей	Динамика показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Фактическое значение за предыдущий год	Значения по кварталам				Плановое значение на конец года	Процент достижения	Комментарий
						I	II	III	IV			
<p>Улучшение экологического состояния реки Волга за счет сокращения к концу 2024 года в три раза доли загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу</p> <p>Приволжский федеральный округ</p> <p>Чувашская Республика</p>												
<p>Показатель федерального проекта "Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, км³ в год"</p>												
1.	Отсутствие отклонений	Основной. Снижение объема отводимых в реку Волгу загрязненных сточных вод, км³ в год	Убывающий	км³ в год	0,03	0,00	0,00	0,03	0,03	0,03	0%	Прогнозное значение, фактическая информация будет представлена в ноябре 2020 года
<p>Показатель федерального проекта "Приrost мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод, км³ в год"</p>												
2.	Отсутствие отклонений	Дополнительный. Приrost мощности очистных сооружений, обеспечивающих сокращение отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод, км³ в год	Возрастающий	км³ в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%	Прогнозное значение, фактическая информация будет представлена в ноябре 2020 года
<p>Показатель федерального проекта "Количество ликвидированных объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге, ед."</p>												

3.	Отсутствие отклонений	Основной. Количество ликвидированных объектов накопленного экологического вреда, представляющих угрозу реке Волге, ед.	Возрастающих	ед.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%	Прогнозное значение, фактическая информация бюджет представлена в ноябре 2024 года
----	-----------------------	--	--------------	-----	------	------	------	------	------	------	----	--

4. СВЕДЕНИЯ О ДОСТИЖЕНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ, КОНТРОЛЬНЫХ ТОЧЕК И МЕРОПРИЯТИЙ

№ п/п	Уровень контроля*	Статус	Наименование результата, контрольной точки, мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Комментарий
				план	факт/проектноз		
1.	(ПС)		Результат федерального проекта: В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу на соответствие нормативам	01.08.2019	01.08.2019		
1.1.	(ПК)	Исполнено	Результат регионального проекта: В отношении предприятий водопроводно-канализационного хозяйства проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волгу на соответствие нормативам	01.08.2019	01.08.2019	Ефремов А.В.	Выполнен.
1.1.1.	(ПК)	Отсутствие отклонений	Контрольная точка регионального проекта: Проведена оценка систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волга крупнейшими водопользователями водопроводно-канализационного хозяйства, на соответствие нормативам и представлены отчеты в ГК Фонд ЖСХ	01.05.2019	29.04.2019	Ефремов А.В.	Результаты оценки систем очистки сточных вод, сбрасываемых в реку Волга крупнейшими водопользователями водопроводно-канализационного хозяйства, на соответствие нормативам представлены в ГК Фонд ЖСХ за подписью Главы Чувашской Республики от 29.04.2019 № 01/05-5673
2.	(ПС)	Исполнено	Результат федерального проекта: Утверждены региональные программы по строительству (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства	01.09.2019	01.09.2019		
2.1.	(ПК)	Исполнено	Результат регионального проекта: Разработана региональная программа по строительству и реконструкции (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства	01.09.2019	01.09.2019	Ефремов А.В.	В работе. Риски недостижения отсутствуют.
2.1.1.	(ПК)	Отсутствие отклонений	Контрольная точка регионального проекта: Разработан проект региональной программы по строительству (модернизации) очистных сооружений предприятий водопроводно-канализационного хозяйства, утвержден и представлен в ГК Фонд ЖСХ	01.06.2019	31.05.2019	Ефремов А.В.	Проект подпрограммы «Строительство и реконструкция (модернизация) очистных сооружений централизованных систем водоснабжения» к государственной программе Чувашской Республики «Развитие потенциала природно-сырьевых ресурсов и обеспечение экологической безопасности» направлен в ГК Фонд ЖСХ за подписью Главы Чувашской Республики от 31.05.2019 № 01/05-7125
2.1.2.	(ПК)	Исполнено	Контрольная точка регионального проекта: Согласованный проект региональной программы утвержден в установленном порядке и представлен в Минстрой России	01.08.2019	01.08.2019	Ефремов А.В.	В работе. Риски недостижения отсутствуют.