



**ОБЩЕСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СОВЕТ
ПРИ ГЛАВЕ АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОРЕ)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ЗАСЕДАНИЕ № 24

РЕШЕНИЕ № 1

«20» октября 2020 года

г. Краснодар

**О региональном проекте
"Восстановление и улучшение экологического
состояния гидрографической сети водных объектов
бассейна рек азовского моря, междуречья Кубани и
Дона на территории Краснодарского края" как части
федерального проекта "Сохранение уникальных
водных объектов"**

Заслушав доклад члена Общественного экологического совета при главе администрации (губернаторе) Краснодарского края, первого заместителя председателя комитета Законодательного Собрания Краснодарского края по вопросам использования природных ресурсов, экологической безопасности, санаторно-курортного комплекса и туризма Булдина А.В. о региональном проекте "Восстановление и улучшение экологического состояния гидрографической сети водных объектов бассейна рек Азовского моря, междуречья Кубани и Дона на территории Краснодарского края" как части федерального проекта "Сохранение уникальных водных объектов" отметили, экологическая обстановка на водных объектах междуречья Кубани и Дона, имеет устойчивую тенденцию к ухудшению, а также является препятствием для социально-экономического развития Краснодарского края и требует неотложного проведения водоохраных мероприятий, направленных на увеличение качества и объема водных ресурсов.

В целях стабилизации ситуации с вододефицитом на реках степной зоны в рамках федерального проекта "Сохранения уникальных водных объектов" национального проекта "Экология" министерством природных ресурсов Краснодарского края разработан проект паспорта регионального проекта "Восстановление и улучшение экологического состояния гидрографической сети водных объектов бассейна рек Азовского моря, междуречья Кубани и Дона на территории Краснодарского края".

В рамках регионального проекта планируется реализация разработанных за счет средств бюджета Краснодарского края проектов по экологической реабилитации и восстановления участков 6 водных объектов общей протяженностью 66,2 км с площадью восстановления (реабилитации) территории более 610 га. Общая стоимость реализации проектов составляет

2,7 млрд. руб. Реализацию мероприятий при доведении соответствующего финансирования из бюджетов Российской Федерации и Краснодарского края планируется осуществить до декабря 2024 года.

В настоящее время в Росводресурсы направлена заявка о предоставлении в рамках федерального проекта "Сохранение уникальных водных объектов" в 2021–2024 гг. из федерального бюджета субсидии в общем объеме 2,128 млрд. рублей на реализацию указанных проектов.

Реализация настоящего регионального проекта позволит улучшить экологическую обстановку, создать комфортные условия проживания для населения за счет улучшения состояния водных экосистем, а также повысит степень развития экономического, в том числе и сельскохозяйственного, потенциала Краснодарского края.

Обсудив представленную информацию

СОВЕТ РЕШИЛ:

1. Поддержать необходимость утверждения регионального проекта "Восстановление и улучшение экологического состояния гидрографической сети водных объектов бассейна рек Азовского моря, междуречья Кубани и Дона на территории Краснодарского края" как части федерального проекта "Сохранение уникальных водных объектов".

2. Инициировать проведение совместно с субъектами ЮФО мероприятия по обсуждению вопросов взаимодействия по сохранению водных объектов.

Секретарь Совета

О.И. Голубева