



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

ПРОТОКОЛ

г. МОСКВА

05.10.2018

№ 14-17/168-пр

заседания межведомственной рабочей группы по вопросам водообеспечения Крымского полуострова и других вододефицитных регионов Российской Федерации под председательством директора Департамента государственной политики и регулирования в области водных ресурсов Д.М.Кириллова

(пункт 4 протокола совещания у Председателя Правительства Российской Федерации Д.А.Медведева от 30.07.2018 № ДМ-П16-35пр)

1 октября 2018 г.

г.Симферополь

Присутствовали: по списку (приложение)

1. Отметили отсутствие членов межведомственной рабочей группы от Минстроя России, Российской академии наук, Госкорпорации «Росатом», Правительства Республики Дагестан, Правительства Республики Калмыкия, Правительства Астраханской области, Правительства Оренбургской области, Правительства Саратовской области и Законодательного Собрания Пермского края.

2. Заслушали доклады и выступления членов Группы по исполнению решений, принятых на заседании 27.08.2018 (протокол от 06.09.2018 № 14-17/145-пр), а также предложения ПАО «Полимерсинтез», направленные на сокращение дефицита воды на территории Республики Крым с использованием технологий по опреснению подземных вод и морской воды.

3. С учетом состоявшегося обсуждения решили:

3.1. Членам межведомственной рабочей группы от Минэкономразвития России, Минстроя России, Госкорпорации «Росатом», Правительства Республики Дагестан, Правительства Астраханской области, Правительства Севастополя, Законодательного Собрания Пермского края представить в Минприроды России предложения для включения в программу по решению вопросов ликвидации дефицита воды в субъектах Российской Федерации в соответствии с решениями, принятыми на заседании межведомственной рабочей группы, состоявшемся 27.08.2018 (протокол от 06.09.2018 № 14-17/145-пр).

3.2. Рекомендовать Минсельхозу России дополнительно представить в адрес Минприроды России для включения в состав рабочей группы кандидатуру представителя структурного подразделения Минсельхоза России, обеспечивающего деятельность в сфере устойчивого развития сельских территорий.

3.3. Росводресурсам с учетом предложенных мероприятий по повышению водообеспеченности вододефицитных регионов Российской Федерации (строительство водохранилищ, реконструкция водозаборных сооружений и водоподводящих каналов), исходя из возможной актуализации СКИОВО с 2019 года, совместно с Правительством Республики Дагестан, Правительством Республики Ингушетия, Правительством Республики Калмыкия, Правительством Севастополя, Правительством Ставропольского края, Правительством Москвы, Правительством Московской области, Советом министров Республики Крым и Администрацией Краснодарского края проработать указанные предложения, сформировать согласованный перечень мероприятий по повышению водообеспеченности данных регионов Российской Федерации с учетом возможного использования месторождений подземных вод и представить его в Минприроды России в срок до 15.10.2018.

3.4. Росводресурсам, Росприроднадзору совместно с Советом министров Республики Крым и Правительством Севастополя принять исчерпывающие меры по разработке и утверждению СКИОВО Крымского полуострова.

3.5. Совету министров Республики Крым в целях сокращения вододефицита в сельскохозяйственной отрасли республики в срок до 31.12.2018 подготовить и направить в Минсельхоз России бюджетную заявку и обосновывающие материалы (проектную документацию) по следующим объектам: «Строительство водозаборных сооружений на р. Салгир»; «Строительство Бодраковской насосной станции на р. Альма»; «Реконструкция и бурение скважин для полива сельскохозяйственных культур Первомайского района Республики Крым».

3.6. Минсельхозу России после получения от Совета министров Республики Крым бюджетной заявки и обосновывающих материалов, указанных в пункте 3.5. настоящего протокола, рассмотреть возможность финансирования указанных объектов за счет средств Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы.

3.7. Совету министров Республики Крым в целях повышения качества питьевой воды для населения, в том числе для жителей населенных пунктов, не оборудованных современными системами централизованного водоснабжения подготовить и направить в Минстрой России предложения по строительству (реконструкции) водопроводных очистных сооружений на территории республики.

3.8. Минстрою России после поступления предложений, указанных в пункте 3.7. настоящего протокола, рассмотреть возможность их включения в федеральный проект «Чистая вода», разрабатываемый в рамках национального проекта «Экология».

3.9. Совету министров Республики Крым в целях обеспечения гарантированного водоснабжения г. Симферополя обеспечить разработку технико-экономического обоснования, проектной документации и прохождение государственной экспертизы указанной документации по объекту: «Переброска стока рек Альма и Кача в Межгорное водохранилище».

3.10. Правительству Севастополя в срок до 31.12.2018 обеспечить разработку технико-экономического обоснования по повышению водообеспечения города федерального значения Севастополя.

Дополнительно в целях повышения водообеспечения северной части г. Севастополя совместно с Советом министров Республики Крым и Минэкономразвития России проработать вопрос возможной реализации объекта, указанного в пункте 3.9. настоящего протокола, путем внесения необходимых изменений в федеральную целевую программу «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2022 года» при условии исключения из Программы объекта: «Проектирование и строительство Соколинского водохранилища и тракта водоподачи для переброски части стока из р. Кокозка в Чернореченское водохранилище, г. Севастополь» (пункт 27 Программы).

3.11. Правительству Омской области обеспечить подготовку и представление в Минприроды России предложений о необходимости разведки запасов месторождений подземных вод на территории Омской области.

3.12. Минприроды России после получения предложений, указанных в пункте 3.11. настоящего протокола, направить их на рассмотрение в Роснедра.

3.13. Правительству Волгоградской области подготовить и представить в Минприроды России предложения по обводнению территорий Палласовского муниципального района с учетом возможности использования месторождений подземных вод, а также имеющейся оросительной системы ФГБУ «Управление «Волгоградмелиоводхоз».

3.14. Правительству Белгородской области в целях обеспечения населения Белгородской области качественным и бесперебойным водоснабжением подготовить и направить в Минстрой России перечень мероприятий по строительству и модернизации (реконструкции) объектов водоснабжения и водоотведения Области для их включения в федеральный проект «Чистая вода», разрабатываемый в рамках национального проекта «Экология».

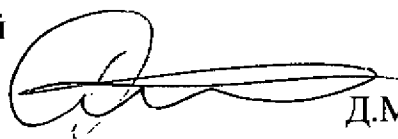
3.15. Правительству Курской области в целях повышения обеспечения питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения Курской области рассмотреть возможность завершения 2-ой очереди строительства Курского водохранилища на р. Тускарь.

3.16. ПАО «Полимерсинтез» совместно с Советом министров Республики Крым рассмотреть возможность реализации двух пилотных проектов на территории Республики Крым: «Обессоливание подземных вод в Джанскойском районе, Республика Крым», «Строительство завода по опреснению морской воды в г. Судак».

3.17. Минприроды России включить в состав Группы представителя ПАО «Полимерсинтез» - исполнительного директора Максимова Алексея Алексеевича.

3.18. Совету министров Республики Крым обеспечить рассмотрение предложений организаций, поступающих в рамках работы Группы, и направление позиции Республики Крым заявителям, в копии в Минприроды России.

Директор Департамента государственной
политики и регулирования
в области водных ресурсов



Д.М.Кириллов

**Список участников заседания межведомственной рабочей группы по
вопросам водообеспечения Крымского полуострова и других
вододефицитных регионов Российской Федерации под
председательством директора Департамента государственной
политики и регулирования в области водных ресурсов
Д.М.Кириллова**

| ФИО | Должность |
|---|--|
| | от Минприроды России |
| 1. Кириллов Дмитрий Михайлович | директор Департамента государственной политики и регулирования в области водных ресурсов |
| 2. Иляхина Евгения Леонидовна | заместитель директора Департамента государственной политики и регулирования в области водных ресурсов |
| 3. Шишко Евгений Михайлович | начальник отдела нормативной правовой работы Департамента государственной политики и регулирования в области водных ресурсов |
| | от Минобороны России |
| 4. Обойцев Александр Николаевич | руководитель проектов Регионального управления заказчиков капитального строительства ЮВО |
| | от Минэкономразвития России |
| 5. Кабешев Владимир Геннадьевич | начальник Отдела сопровождения мероприятий в сфере транспорта и жилищно-коммунального хозяйства АНО «Дирекция по управлению ФЦП «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2022 года» |
| | от Минсельхоза России |
| 6. Снежко Алексей Владимирович | заместитель директора Департамента мелиорации |
| | от Росводресурсов |
| 7. Савостицкий Дмитрий Валентинович | начальник Управления ресурсов вод и регулирования водохозяйственной деятельности |
| | от Роснедра |
| 8. Перепада Сергей Васильевич | ведущий гидрогеолог ФГБУ «Росгеолфонд» |
| 9. Тудвачев Алексей Викторович | заместитель генерального директора Геологического центра СПбГУ |
| 10. Севтинова Екатерина Борисовна | ФГБУ «Гидроспещгеология» |

от Правительства города Севастополя

27. **Кисса** начальник Управления жилищно-коммунального
Александр Николаевич хозяйства и топливно-энергетического комплекса
Департамента городского хозяйства

от ООО «УК «РОСНАНО»

28. **Лисенков** генеральный директор «РМ Нанотех»
Эдуард Михайлович

29. **Чукин** инвестиционный директор
Олег Сергеевич

от ПАО «Полимерсинтез»

30. **Максимов** исполнительный директор
Алексей Алексеевич