



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)**

**СТАТС-СЕКРЕТАРЬ –
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Орликов пер., д. 1/11, Москва, 107996
для телеграмм: Москва 84 Минроссельхоз
тел.: (495) 607-80-00; факс: (495) 607-83-62
<http://www.mcx.ru>

10.11.2021 № ИЛ-20-15/20436

На № _____ от _____

Первому заместителю
председателя Комитета
Государственной Думы по туризму
и развитию туристической
инфраструктуры, председателю
Общественного совета АНО
«Общественный форум «Экология»

Н.С. Валугеву

Об оценке общественных инициатив
XII Международного форума
«Экология»

Уважаемый Николай Сергеевич!

Минсельхоз России рассмотрел представленные письмом от 11 октября 2021 г. № ВНС-4/316 общественные инициативы, включенные в итоговую резолюцию XII Международного форума «Экология», состоявшегося 24-25 мая 2021 года в Москве (далее – Резолюция Форума), и в рамках компетенции сообщает.

Международный форум «Экология» за годы своего проведения стал авторитетной площадкой диалога гражданского общества и заинтересованных федеральных и региональных органов власти по вопросам экологически устойчивого развития России. Ежегодная Резолюция Форума содержит важные инициативы, направленные на ответственное отношение к окружающей среде и развитие «зеленой экономики», совершенствование государственной политики в сфере охраны окружающей среды и использования природных ресурсов.

Поддерживая в целом инициативы участников Форума как отражение их неравнодушной и проактивной позиции, Минсельхоз России считает необходимым отметить.

По п. 3 Резолюции Форума о переходе к низкоуглеродной экономике:

По данным «Национального доклада Российской Федерации о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом, за 1990-2019 гг.», в период активного роста сельскохозяйственного производства, наблюдаемого на протяжении более чем 10 последних лет,

выбросы парниковых газов в сельскохозяйственном секторе сократились с 247,5 до 114,2 млн тонн CO₂-эквивалента в год, что на 53,9 % ниже уровня 1990 года. Минимальный уровень выбросов закиси азота от сельхозземель и метана от процессов внутренней ферментации животных держится за счет использования в производстве современного оборудования и технологий, в том числе новых форм азотных удобрений и медленнодействующих удобрений, а также агротехнологий координатного земледелия, обеспечивающих сокращение нерационального использования минерального азота в растениеводстве. Сельское хозяйство с учетом поглощения парниковых газов, связанных с землепользованием и лесным хозяйством, поглощает парниковые газы из атмосферы в объеме 534,8 млн тонн CO₂-эквивалента, что составляет 25,2% от объема выбросов парниковых газов, образуемых всеми секторами экономики.

В настоящее время сокращение (предотвращение) выбросов парниковых газов и (или) увеличение поглощения парниковых газов в агропромышленном комплексе осуществляется за счет мероприятий, проводимых в рамках государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 18 марта 2021 г. № 415), приказа Минсельхоза России от 23 июня 2020 г. № 340 «Об утверждении перечней направлений целевого использования льготных краткосрочных кредитов и льготных инвестиционных кредитов».

По п.п. 4.30 – 4.31 Резолюции Форума об экологических аспектах развития агропромышленного комплекса России:

Минсельхоз России в установленном порядке участвует в рассмотрении разработанного сенаторами Российской Федерации проекта федерального закона «О продуктах жизнедеятельности животных и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и в целом поддерживает законопроект. Замечания, направленные Минсельхозом России инициаторам законопроекта, касаются уточнения его наименования, определения используемых в нем понятий и видов использования продуктов жизнедеятельности животных, срока вступления его в силу, а также ряда моментов технического регулирования затрагиваемой законопроектом сферы. При этом отмечаем, что принятие законопроекта позволит усовершенствовать правовые основы в такой важной сфере, как регулирование обращения с продуктами жизнедеятельности сельскохозяйственных животных и птиц, а также позволит использовать продукты жизнедеятельности животных в качестве почвоулучшающих веществ.

Указанные в **п. 4.31.2 Резолюции Форума** технологии «открытая лагуна» и «открытое хранилище» предназначены для хранения и подготовки к внесению животноводческих стоков на поля и в настоящее время не имеют доступной альтернативы, в связи с чем полный отказ от указанных технологий невозможен, поэтому инициатива об исключении их из информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям не поддерживается.

По п. 6.13.7 Резолюции Форума о необходимости пресечь размещение отходов и грунтов в районе «Алексинского карьера» на землях сельскохозяйственного назначения:

Департамент мелиорации, земельной политики и госсобственности Минсельхоза России письмом от 26 октября 2021 г. № 20/4942 направил в Правительство Московской области информацию о возможном наличии нарушений требований законодательства в части осуществления деятельности на землях сельскохозяйственного назначения КПО «Алексинский карьер» и необходимости проведения контрольных мероприятий по их устранению.

В соответствии с пунктом 3 статьи 29 Закона Московской области от 2 ноября 2005 г. № 230/2005-ОЗ «О Правительстве Московской области», Правительство Московской области организует исполнение центральными и территориальными исполнительными органами государственной власти Московской области, образованными им государственными органами и государственными учреждениями Московской области законодательства Российской Федерации и Московской области, направляет и контролирует их деятельность. Кроме того, в соответствии с подпунктом 3 пункта 2 статьи 28 вышеуказанного закона Правительство Московской области организует контроль за выполнением органами местного самоуправления муниципальных образований Московской области отдельных государственных полномочий, которыми они наделены законами Московской области.

По п. 9.10 Резолюции Форума о конкретизации правового статуса объектов государственной мелиоративной сети:

Минсельхоз России поддерживает инициативы о внесении изменений в законодательство, направленных на совершенствование правового регулирования правоотношений в области мелиорации земель, в том числе в части установления необходимых ограничений, обусловленных высоким вкладом мелиорации в повышение продуктивности и устойчивости земледелия, обеспечения гарантированного производства сельскохозяйственной продукции на основе сохранения и повышения плодородия земель.

В соответствии с указанием Президента Российской Федерации от 14 мая 2020 г. № Пр-817 предусмотрено уточнение критериев особо ценных сельскохозяйственных земель. В этой связи Минсельхозом России разработан проект федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка вовлечения в оборот долей в праве общей собственности на земельные участки из земель сельскохозяйственного назначения, а также в части определения особо ценных земель сельскохозяйственного назначения» (далее – законопроект), который предусматривает отнесение к особо ценным сельскохозяйственным землям пашни, иных особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, мелиорированных и мелиорируемых земель. Доработанный законопроект в установленном порядке направлен в Правительство Российской Федерации.

По п. 9.31 Резолюции Форума о принятии нормативных правовых актов,

в которых содержались бы требования к проектированию, строительству, реконструкции, эксплуатации и благоустройству водных объектов для обеспечения сохранения фауны:

Требования к проектированию, строительству, реконструкции, эксплуатации и благоустройству, направленные на обеспечение охраны фауны водных объектов, отражены в Водном кодексе Российской Федерации, Федеральном законе «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21.07.1997 № 117-ФЗ, Федеральном законе от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», Приказе Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 31 марта 2020 г. № 167 «Об утверждении Методики исчисления размера вреда, причиненного водным биологическим ресурсам», а также СП 58.13330.2019 «Гидротехнические сооружения. Основные положения» и в ряде других документов. Принятие дополнительных правовых актов в настоящее время представляется избыточным.

По п. 9.33.7 Резолюции Форума о целесообразности возобновления строительства обводнительного канала Волго-Дон-2:

По результатам научных исследований и моделирования процесса распределения многолетнего стока рек установлено, что для реки Волги на период до 2030 года истощения водных ресурсов наблюдаться не будет. Минсельхозом России с учетом научных разработок подведомственного ФГБНУ «РосНИИПМ» поддерживается инициатива переброса волжской воды как меры, позволяющей решить проблему маловодности Нижнего Дона и задачу рассоления воды в нижнедонском бассейне, тем самым – обеспечить стабильность подачи воды на орошение и обводнение земель в регионе.

По п. 12 Резолюции Форума о развитии экологического просвещения и построении системы экообразования:

Минсельхоз России поддерживает общественные инициативы о развитии непрерывного экологического образования и просвещения населения и готов рассмотреть возможность практической реализации этих инициатив подведомственными учреждениями системы среднего и высшего профессионального образования.

Уважаемый Николай Сергеевич, резолюция XII Международного форума «Экология» в целом поддержана Минсельхозом России. Выражаю уверенность, что общественные инициативы также получат одобрение иных профильных органов исполнительной власти, а их реализация будет способствовать успешному решению актуальных задач охраны окружающей среды и природных ресурсов нашей страны, устойчивому экологическому развитию России.

Вопрос об участии Минсельхоза России в мероприятиях XIII Международного форума «Экология» будет рассмотрен при формировании перечня мероприятий, проводимых с участием Минсельхоза России в 2022 году.

С уважением,

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 600318C37475D83E370566AB64BF983B254D92FE
Владелец: Лебедев Иван Вячеславович
Действителен: с 26.07.2021 до 26.10.2022

И.В. Лебедев