



010000, Астана қаласы, Үкімет үйі

010000, город Астана, Дом Правительства

№ _____

Депутатам
Мажилиса Парламента
Республики Казахстан
(по списку)

На № ДЗ-472 от 7 декабря 2023 года

Уважаемые депутаты!

Рассмотрев депутатский запрос относительно повышения эффективности водосбережения и управления водными ресурсами, сообщаем следующее.

О докладе по эффективности водосбережения на Пленарном заседании Мажилиса Парламента

В рамках пленарного заседания Мажилиса Парламента, прошедшего 20 декабря 2023 года, председатель Высшей аудиторской палаты Н. Годунова отчиталась перед депутатами по вопросу анализа эффективности использования и управления водными ресурсами. От Правительства по данным вопросам, в том числе по водосберегающим технологиям доложил Министр водных ресурсов и ирригации Н. Нуржигитов.

Соответствующие рекомендации Мажилиса Парламента поступили в Правительство, которые будут проработаны заинтересованными госорганами.

О проекте Водного кодекса

В целях совершенствования правовых основ и механизмов реализации единой государственной политики по обеспечению водной безопасности Казахстана, Правительством разработан проект нового Водного кодекса.

В рамках проекта предусмотрены нормы по эффективному управлению водными ресурсами, охране водного фонда, формированию политики водосбережения и применению норм международного права по наилучшим водосберегающим технологиям, усилению ответственности субъектов водных отношений, регулированию деятельности по водоснабжению и водоотведению, развитию ирригации.

28 декабря т.г. разработанные проекты Кодекса и сопутствующего законопроекта внесены на рассмотрение Мажилиса Парламента.

О разработке плана мероприятий по внедрению водосберегающих технологий

В рамках проекта Концепции развития водной отрасли предусмотрено к концу 2024 года увеличить площади орошаемых земель с применением водосберегающих технологий до 374 тыс. га, к 2030 году довести данный показатель до 1 млн га.

Также, для стимулирования фермеров к экономии поливной воды, Министерством сельского хозяйства предоставляются субсидии на внедрение технологий водосбережения и дифференцированные субсидии на оплату услуг по подаче воды, размер которых зависит от способа полива.

В целях вовлечения большего количества аграриев, ведется работа по увеличению размера субсидий на внедрение водосберегающих технологий с 50 до 80%.

Кроме того, для создания условий прозрачного распределения субсидий, с 1 января т.г. внедрено требование по обязательному наличию у сельхозтоваропроизводителей измерительных приборов в точке выдела.

В целом, вопросы эффективного управления водными ресурсами и рационального водопотребления находятся на особом контроле Правительства.

А. Смаилов

Список

С.Пономарев
А. Аймагамбетов
Е. Бейсенбаев
Е. Абдиев
М. Абенов
К. Авершин
Т. Адамбеков
К. Алишев
Ж. Амантай
Н. Ашимбетов
Ж. Ашимжанов
Е. Әбіл
А. Әлтай
К. Балабиев
М. Башимов
Б. Бейсенгалиев
К. Бексултанов
Н. Дементьева
М. Ергешбаев
М. Жайымбетов
Е. Жаңбыршин
А. Жубанов
Р. Зайытов
Б. Измухамбетов
С. Имашева
Д. Исабеков
М. Ескандиров
П. Казанцев
А. Калыков
Б. Керімбек
В. Ким
Р. Кожасбаев
Д. Колода
Ю. Кучинская
Т. Қырықбаев
Е. Мамбетов
С. Мусабаев
А. Мусралимова
Б. Нажметдинұлы
Г. Нурумова

С. Нұртаза
А. Рау
М. Рожин
Н. Сабильянов
Т. Савельева
У. Садибеков
Е. Саиров
Н. Сарсенгалиев
А. Сарым
Е. Сатыбалдин
Б. Смагулов
Е. Смышляева
Ж. Сулейменова
М. Такиев
М. Толыкбаев
Л. Тумашинов
Д. Турганов
Д. Турлыханов
У. Шапак
Н. Шаталов
А. Құспан
Д. Каскарауов
А. Назаров
Б. Базарбек
Е. Бапи
Е. Стамбеков
Д. Мукаев
Е. Бейсенбаев
Қ. Иса
Г. Танашева
И. Смирнова
К. Сейтжан
А. Зейнуллин
Н. Ауесбаев
А. Сагандыкова