

**Об утверждении формы заявления на получение разрешения на специальное водопользование и формы разрешения на специальное водопользование**

Приказ Министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан от 4 июня 2025 года № 106-НҚ. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 5 июня 2025 года № 36216

      Примечание ИЗПИ!

      Вводится в действие с 10.06.2025

      В соответствии с подпунктом 33) пункта 1 статьи 23 Водного кодекса Республики Казахстан и пунктом 1 статьи 27 Закона Республики Казахстан "О правовых актах", ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить:

      1) форму заявления на получение разрешения на специальное водопользование, согласно приложению 1 к настоящему приказу;

      2) форму разрешения на специальное водопользование, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

      2. Признать утратившими силу некоторые приказы по перечню согласно приложению 3 к настоящему приказу.

      3. Комитету по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан после его официального опубликования;

      4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан.

      5. Настоящий приказ вводится в действие с 10 июня 2025 года и подлежит официальному опубликованию.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Министр водных ресурсов**и ирригации**Республики Казахстан*
 |
*Н. Нуржигитов*
 |

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство энергетики

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1 к приказуМинистр водных ресурсови ирригацииРеспублики Казахстанот 4 июня 2025 года № 106-НҚ |
|   | Форма |

 **Заявление на получение разрешения на специальное водопользование**

|  |
| --- |
|
В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|
(полное наименование государственного органа) |
|
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|
(фамилия, имя, отчество (при его наличии) физического лица или полное наименование юридического лица) |
|
Адрес заявителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|
(индекс, город, район, область, улица, номер дома, телефон) |
|
Реквизиты заявителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|
(для физических лиц - индивидуальный идентификационный номер, |
|
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|
для юридических лиц - бизнес-идентификационный номер) |

      Прошу выдать разрешение на (отметить в соответствующей ячейке):



 забор водных ресурсов непосредственно из поверхностного водного объекта;



 забор подземных вод;



 использование дренажных вод или попутно забранных подземных вод
при проведении операций по недропользованию, а также строительной деятельности;



 сброс очищенных сточных вод в поверхностные водные объекты, недра,
накопители сточных вод и на рельеф местности;



 регулирование поверхностного стока.

      1. Сведения о физическом или юридическом лице:

1) фамилия, имя, отчество (при его наличии), контактный телефон лица,

ответственного за водопользование \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

2) кадастровый номер объекта недвижимости, инвентарный номер технического

устройства, при помощи которого осуществляется специальное водопользование

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      2. Ситуационная схема мест забора и (или) использования поверхностных вод,

сброса сточных вод, источника подземных вод, с указанием координат прилагается

и представляется по форме, согласно приложению 1 к настоящему заявлению.

      3. Цель водопользования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      4. Информация о водном объекте, используемом при специальном водопользовании,

      заполняется по форме согласно приложению 2 к настоящему заявлению.

      5. Расчетный объем забора и (или) использования поверхностных вод, сбрасываемых

      сточных вод, забираемых подземных вод представляется по форме согласно

      приложению 3 к настоящему заявлению (указывается отдельно для каждого вида

      водопользования, за исключением физических и юридических лиц, осуществляющих

      использование водных объектов для целей гидроэнергетики и регулирования стока).

      6. Данные удельных норм водопотребления и водоотведения, а для лиц,

      осуществляющих изъятие водных ресурсов для централизованного питьевого

      водоснабжения наличие расчетов по обоснованию объемов водопотребления

и водоотведения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (номер, дата и срок согласования).

      7. Предполагаемые сроки начала и окончания водопользования:

Дата начала водопользования "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

Дата окончания водопользования "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

      8. Характеристика производственной деятельности водопользователя

(объем выпускаемой продукции, численность работников, обслуживаемого населения,

мощность, площади орошаемых участков) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      9. Перечень водопотребителей по форме, согласно приложению 4 к настоящему

      заявлению (заявки на подачу или прием сточных вод прилагаются к документам

на получение разрешения на специальное водопользование).

      10. Данные ранее выданного разрешения на специальное водопользование

(номер, дата выдачи, кем выдано, срок действия, если таковые имеются у заявителя)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      11. Описание средств измерений объема забранных водных ресурсов и сброшенных

      очищенных сточных вод, состоящих в реестре государственной системы обеспечения

      единства измерений (тип, марка, технические характеристики, количество, срок

      поверки, области аккредитации лабораторий)

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      12. Данные экологического разрешения для объектов I и II категорий либо декларации

      о воздействии на окружающую среду для объектов III категории при сбросе

      очищенных сточных и производственных вод в поверхностные водные объекты,

      недра, накопители сточных вод и на рельеф местности.

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (номер, срок действия разрешения);

      13. Данные санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии

      нормативным правовым актам в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия

      населения при заборе поверхностных и (или) подземных вод для хозяйственно-

      питьевого водоснабжения, а также наличие зон санитарной охраны водозаборных

      сооружений питьевого водоснабжения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (номер, дата выдачи).

      14. План мероприятий по сокращению потерь воды и внедрению наилучших

      имеющихся технологий (не менее чем пять лет), за исключением водопользователей,

      осуществляющих использование водных ресурсов непосредственно

из поверхностного водного объекта без изъятия либо полностью внедривших

наилучшие имеющиеся технологии и сокративших непроизводительные потери воды,

согласно приложению 5 к настоящему заявлению

(вводится в действие с 1 января 2027 года).

Согласен на использование сведений, составляющих охраняемую законом тайну,

содержащуюся в информационных системах.

Заявитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

фамилия, имя, отчество (при его наличии)

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ года

Заявление принято к рассмотрению "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ года

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии) лица, принявшего заявление)

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1 к заявлениюна получение разрешенияна специальное водопользование |
|   | Форма |

 **СИТУАЦИОННАЯ СХЕМА**
**мест забора и (или) использования поверхностных вод, сброса сточных вод, источника подземных вод**
**Масштаб \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указать)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Наименование места (или водного объекта) водозабора (водоотведения) |
Площадь земельного участка, обозначенная на ситуационной схеме угловыми точками |
№ точек |
Географические координаты |
|
долгота |
широта |
|
градус |
минута |
секунда |
градус |
минута |
секунда |
|  |
\_\_\_\_\_\_\_\_ гектар\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ квадратный километр |
1 |  |  |  |  |  |  |
|
2 |  |  |  |  |  |  |
|
... |  |  |  |  |  |  |
|  |
\_\_\_\_\_\_\_\_ гектар\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ квадратный километр |
1 |  |  |  |  |  |  |
|
2 |  |  |  |  |  |  |
|
... |  |  |  |  |  |  |
|  |
\_\_\_\_\_\_\_\_ гектар\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ квадратный километр |
1 |  |  |  |  |  |  |
|
2 |  |  |  |  |  |  |
|
... |  |  |  |  |  |  |

      Площадь земельного участка, обозначенная на ситуационной схеме

угловыми точками, составляет \_\_\_\_\_\_\_ гектаров (квадратных километров).

Ситуационная карта-схема прилагается к документам на получение разрешения

на специальное водопользование.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2 к заявлениюна получение разрешенияна специальное водопользование |
|   | Форма |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

 **Информация о водном объекте, используемом при специальном водопользовании**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Наименование водного объекта, основные гидрологические и гидрогеологические характеристики (при сбросе промышленных, хозяйственно-бытовых, дренажных и других сточных вод в водохозяйственные сооружения или рельеф местности указываются характеристики сооружений, предназначенных для сброса и приема данных вод) |
Код источника\* (приемника) |
Вид специального водопользования |
Вид (код)\*\* использования |
Код качества\*\*\* воды |
|
1 |  |  |  |  |  |
|
2 |  |  |  |  |  |
|
… |  |  |  |  |  |

      Примечание:

\* море - 10, река - 20, пересыхающая река - 21, озеро - 30, водохранилище пруд - 40, водохранилище наливное - 40, магистральный канал - 50, магистральный трубопровод - 55, подземный водоносный горизонт - 60, шахта, рудник, карьер - 61, скважины вертикального дренажа - 62, коллекторно-дренажная сеть - 70, коллекторы, не связанные с речной сетью - 71, коллекторы, достигающие поверхностных водных объектов - 72, земледельческие поля орошения - 80, накопители - 81, рельеф местности - 82, поля фильтрации - 83, сеть водопровода - 90, сеть канализации - 91.

\*\* ХП – хозяйственно-питьевые, ПР – производственные, СХ – сельскохозяйственное водоснабжение, ОР – орошение регулярное, ОЛ – орошение лиманное, ЗС – залив сенокосов, РХ – прудовое рыбное хозяйство, ПГ – поддержание горизонтов в каналах, ПП – поддержание пластового давления, НН – наполнение наливных водохранилищ, ТР – транзитные воды, ПБ – передано без использования, ДБ – передано другому бассейну, ДГ – передано другому государству, ПК – промывка каналов, СП – санитарные попуски, ГЭ – гидроэнергетика, ПИ – прочие, ПН – полив зеленых насаждений, СШР – сброс шахтно-рудничных вод без использования, ХБ –хозяйственно-бытовые, СИ – сброс для пополнения водного объекта.

\*\*\* БЛ- вода балластная, льяльная, ВП-вода питьевая, ВТ-вода техническая, ВС-вода сточная, ГП-вода подземная питьевая, ГТ-вода подземная техническая, КД-вода коллекторно-дренажная, МР-вода морская, РС-вода с рисовых систем, ШР-вода шахтно-рудничная, ТР-вода транзитная.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 3 к заявлениюна получение разрешенияна специальное водопользование |
|   | Форма |

 **Расчетный объем забора и (или) использования поверхностных вод, сбрасываемых сточных вод, забираемых подземных вод**

      Вид специального водопользования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Месяцы |
Кубический метр/сутки |
Кубический метр/месяц |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
|
1 |
Январь |  |  |
|
2 |
Февраль |  |  |
|
3 |
Март |  |  |
|
4 |
Апрель |  |  |
|
5 |
Май |  |  |
|
6 |
Июнь |  |  |
|
7 |
Июль |  |  |
|
8 |
Август |  |  |
|
9 |
Сентябрь |  |  |
|
10 |
Октябрь |  |  |
|
11 |
Ноябрь |  |  |
|
12 |
Декабрь |  |  |
|
Итого в год, кубический метр/год |  |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 4 к заявлениюна получение разрешенияна специальное водопользование |
|   | Форма |

 **Перечень водопотребителей**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Наименование водопотребителей |
Код государственного учета использования вод (ГУИВ) водопотребителя (при его наличии) |
Расчетный объем (кубический метр/год) |
Цель водопользования |
Номер и дата договора |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
6 |
|
1 |  |  |  |  |  |
|
2 |  |  |  |  |  |
|
3 |  |  |  |  |  |
|
4 |  |  |  |  |  |
|
… |  |  |  |  |  |
|
Итого в год, кубический метр/год |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 5 к заявлениюна получение разрешенияна специальное водопользование |
|   | Форма |

 **План мероприятий по сокращению потерь воды и внедрению наилучших имеющихся технологий (не менее чем пять лет)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Мероприятия |
Этапы реализации |
Сроки выполнения |
Статус выполнения |
Ответственное лицо |
Даты предоставления информации за отчетный период |
Процент сокращенных потерь |
|
1 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2 к приказуМинистр водных ресурсови ирригацииРеспублики Казахстанот 4 июня 2025 года № 106-НҚ |
|   | Форма |

 **Разрешение на специальное водопользование**

      Вторая категория разрешений

Разрешение четвертого класса

Вид специального водопользования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(в соответствии с пунктом 2 статьи 45 Водного кодекса Республики Казахстан)

Цель специального водопользования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Условия специального водопользования указаны в приложении к настоящему

разрешению на специальное водопользование.

Выдано \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование физического или юридического лица, ИИН/БИН,

адрес физического и юридического лица)

Орган, выдавший разрешение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата выдачи разрешения " " \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

Срок действия разрешения " "\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года

№ Серия

Руководитель органа, выдавшего разрешение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

|  |  |
| --- | --- |
|   | М. П. |
|   | Приложениек разрешению на специальноеводопользование |

      № Серия

от " " \_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_ года

 **Условия специального водопользования**

      1. Специальное водопользование разрешается при соблюдении следующих условий

      (указывается отдельно для каждого вида специального водопользования):

Вид специального водопользования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Расчетные объемы водопотребления\*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Наименование водного объекта |
Код источника |
Код передающей организации |
Код моря-реки |
Притоки |
Код качества |
Расстояние от устья, км |
Расчетный годовой объем водозабора |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
6 |
7 |
8 |
9 |
10 |
11 |
12 |
13 |
|
1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

      продолжение таблицы

|  |
| --- |
|
Расчетные объемы годового водозабора по месяцам |
|
Январь |
Февраль |
Март |
Апрель |
Май |
Июнь |
Июль |
Август |
Сентябрь |
Октябрь |
Ноябрь |
Декабрь |
|
14 |
15 |
16 |
17 |
18 |
19 |
20 |
21 |
22 |
23 |
24 |
25 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

      продолжение таблицы

|  |  |
| --- | --- |
|
Обеспеченность годовых объемов |
Вид использования |
|
95 % |
75 % |
50 % |
Код |
Объем |
|
26 |
27 |
28 |
29 |
30 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

      \* Примечание: для физических и юридических лиц, осуществляющих использование водных объектов для целей гидроэнергетики и регулирования стока, в графе 13 указываются условия, на которых разрешается использования вод. Графы 14-25 не заполняются.

      Расчетные объемы водоотведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Наименование водного объекта |
Код источника |
Код принимающей организаций |
Водохозяйственный участок |
Код моря-реки |
Притоки |
Код качества |
Расстояние от устья, км |
Расчетный годовой объем водоотведения |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |  |  |  |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
6 |
7 |
8 |
9 |
10 |
11 |
12 |
13 |
14 |
|
1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|
... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

      продолжение таблицы

|  |
| --- |
|
Расчетный годовой объем водоотведения по месяцам |
|
Январь |
Февраль |
Март |
Апрель |
Май |
Июнь |
Июль |
Август |
Сентябрь |
Октябрь |
Ноябрь |
Декабрь |
|
15 |
16 |
17 |
18 |
19 |
20 |
21 |
22 |
23 |
24 |
25 |
26 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

      продолжение таблицы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
Загрязненные |
Нормативно-чистые(без очистки) |
Нормативно-очищенные |
|
Без очистки |
Недостаточно очищенных |
|
27 |
28 |
29 |
30 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

      2. Условия использования подземных вод, представляемых территориальными подразделениями уполномоченного органа по изучению недр при согласовании условий специального водопользования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

      3. Водопользователю необходимо обеспечить проведение своевременного и достоверного производственного контроля за использованием водных ресурсов в соответствии со статьей 67 Водного кодекса;

      4. Соответствие объема водопользования утвержденному оперативному лимиту водопользования, в том числе скорректированному согласно пункту 5 статьи 40 Водного кодекса.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 3 к приказуМинистр водных ресурсови ирригацииРеспублики Казахстанот 4 июня 2025 года № 106-НҚ |

 **Перечень утративших силу некоторых приказов**

      1. Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 30 ноября 2015 года № 19-1/1051 "Об утверждении формы заявления на получение разрешения на специальное водопользование и формы разрешения на специальное водопользование" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 12626).

      2. Пункт 3 Перечня некоторых приказов Министра сельского хозяйства Республики Казахстан, в которые вносятся изменения, утвержденный приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 11 апреля 2017 года № 161 "О внесении изменений в некоторые приказы Министра сельского хозяйства Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 15240).

      3. Пункт 3 Перечня некоторых приказов Министра сельского хозяйства Республики Казахстан, в которые вносятся изменения, утвержденный приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 27 декабря 2018 года № 543 "О внесении изменений в некоторые приказы Министра сельского хозяйства Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 18103).

      4. Пункт 5 Перечня некоторых приказов Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан, в которые вносятся изменения, утвержденный приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2020 года № 183 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 21077).

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан