

**О внесении изменений в приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 12 июля 2021 года № 245 "Об утверждении квалификационных требований к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды по их подвидам"**

Приказ и.о. Министра экологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 июня 2023 года № 179. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 7 июня 2023 года № 32716

      Примечание ИЗПИ!

      Порядок введения в действие см. п. 4.

      ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Внести в приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 12 июля 2021 года № 245 "Об утверждении квалификационных требований к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 23511) следующие изменение:

      Квалификационные требования к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды, утвержденные указанным приказом, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

      2. Комитету экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов 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 экологии и природных ресурсов Республики Казахстан после его официального опубликования;

      3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*и.о. Министра экологии**и природных ресурсов**Республики Казахстан*
 |
*Н. Шарбиев*
 |

      "СОГЛАСОВАН"

Министерством национальнойэ кономики

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство цифрового развития, инноваций

и аэрокосмической промышленности

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к приказуи.о. Министра экологиии природных ресурсовРеспублики Казахстанот 6 июня 2023 года № 179 |
|   | Утвержденыприказом Министра экологии,геологии и природных ресурсовот 12 июля 2021 года № 245 |

 **Квалификационные требования к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды по их подвидам**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Квалификационные требования |
Документы |
|
К деятельности по природоохранному проектированию, нормированию для объектов I категории для физических лиц включают наличие: |
|
1 |
соответствующего высшего образования в области охраны окружающей среды |
Форма сведений, содержащих информацию с указанием специальности и квалификации, номера и даты, места выдачи диплома, наименования учебного заведения заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
2 |
практического опыта работы в области охраны окружающей среды не менее трех лет |
Форма сведений, содержащих информацию о наличии стажа работы в области охраны окружающей среды, специальности и квалификации, номера и даты, места выдачи дипломов, наименования учебных заведений, номер и дата приказа о принятии на работу и/или номер и дата индивидуального трудового договора заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
3 |
аккредитованной специализированной лаборатории либо договора о выполнении аналитических работ (услуг) организациями, имеющими указанные лаборатории |
Форма сведений с указанием наличия собственной лаборатории, номера и даты, места выдачи, органа, выдавшего аттестат аккредитации, области аккредитации, срока действия аттестата аккредитации.
В случае отсутствия собственной лаборатории – номера и даты, места заключения договора, наименования организации, имеющей лабораторию, номера и даты, места выдачи, органа, выдавшего аттестат аккредитации, области аккредитации, срока действия аттестата аккредитации заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
4 |
программного комплекса по расчету нормативов эмиссий в окружающую среду |
Форма сведений с указанием:
1) наименования программного комплекса, находящегося в собственности либо в законном пользовании;
2) производителя программного комплекса заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
К деятельности по природоохранному проектированию, нормированию для объектов I категории для юридических лиц включают наличие: |
|
5 |
наличие у руководителя заявителя высшего или средне-специального образования |
Форма сведений, содержащих информацию с указанием:
1) специальности и квалификации, номера и даты, места выдачи диплома, наименования учебного заведения;
2) номера и даты приказа о принятии на работу в качестве руководителя и/или номера и даты индивидуального трудового договора заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
6 |
не менее двух специалистов, работающих в штате данного юридического лица, имеющих соответствующее высшее образование по профилю с практическим опытом работы в области охраны окружающей среды не менее трех лет |
Форма сведений с указанием:
1) фамилия имя отчество (при его наличии);
2) занимаемых ими должностей;
3) стажа работы в области охраны окружающей среды (стаж работы, занимаемые должности, номер и дата приказа о принятии на работу и/или номер и дата индивидуального трудового договора);
4) специальности и квалификации, номера и даты дипломов, наименования учебных заведений заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
7 |
аккредитованной специализированной лаборатории либо договора о выполнении аналитических работ (услуг) организациями, имеющими указанные лаборатории |
Форма сведений с указанием наличия собственной лаборатории, номера и даты аттестата аккредитации, области аккредитации, срока действия аттестата аккредитации.
В случае отсутствия собственной лаборатории – номера и даты договора, наименования организации, имеющей лабораторию, номера и даты аттестата аккредитации, области аккредитации, срока действия аттестата аккредитации заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
8 |
программного комплекса по расчету нормативов эмиссий в окружающую среду |
Форма сведений с указанием:
1) наименования программного комплекса, находящегося в собственности либо в законном пользовании;
2) производителя программного комплекса заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
К деятельности по переработке, обезвреживанию, утилизации и (или) уничтожению опасных отходов для физических и юридических лиц включают наличие: |
|
9 |
наличие в штате эколога (по образованию) имеющего практического опыта работы в области охраны окружающей среды не менее одного года |
Форма сведений, содержащих информацию с указанием:
1) фамилия имя отчество (при его наличии) специалиста, занимаемый должность, специальности и квалификации, номера и даты, места выдачи диплома, наименования учебного заведения;
2) номера и даты приказа о принятии на работу и/или номера и даты индивидуального трудового договора заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
10 |
наличие в собственности или аренде у собственника производственного объекта (здания, строения, сооружения, помещения и/или полигона опасных отходов) предназначенного для переработки, обезвреживания, утилизации и (или) уничтожения опасных отходов (в административно-территориальной единице – области, городе республиканского значения или столице, где производятся прием и операции по управлению опасными отходами) |
Форма сведений содержащих информацию с указанием:
1) технический паспорт (Ф-2) и сведения о владельце, подтверждающие наличие в собственности производственного объекта со зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и/или полигона опасных отходов для переработки, обезвреживания, утилизации и (или) уничтожения опасных отходов заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды;
Арендатор к вышеперечисленным документам дополнительно предоставляет договор аренды. |
|
11 |
наличие в собственности у собственника производственного комплекса (установки, оборудования и/или транспорта), указанного в заключении государственной экологической экспертизы или комплексном экологическом разрешении для операций переработки, обезвреживания, утилизации и (или) уничтожения опасных отходов |
Форма сведений, содержащих информацию с указанием:
1) по оборудованию: договор приобретения с платежным поручением, технический паспорт с руководством по эксплуатации заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
12 |
соответствующего виду деятельности заявителя экологического разрешение и (или) государственная экологическая экспертиза. |  |
|
13 |
страховой полис по обязательному экологическому страхованию |
Форма сведений, содержащих информацию с указанием:
1) номер и дата выдачи страхового полиса;
2) наименование страховщика;
3) наименование страхователя;
4) срок действия страхового полиса заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды. |
|
14 |
транспорт предприятия, управляющего опасными отходами, занятый их перевозкой оборудуется GPS устройством (трекер) |
Форма сведений, содержащих информацию с указанием:
1) модель (марка) установленных GPS устройств;
2) номер и дата технического паспорта на транспортное средство заполняется согласно приложению к Квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды.
В случае аренды транспортного средства, дополнительно предоставляется договор аренды. |

      Примечание: Территориальным подразделением осуществляется проверка представленных документов на соответствие квалификационным требованиям с выездом на объект заявителя и представление заключения по ее итогам.

Согласно пункту 7 статьи 129 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан при выезде на объект заявителя регистрация в органах прокуратуры не требуется.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложениек Квалификационным требованиямк лицензируемому видудеятельности в области охраныокружающей средыпо их подвидам |

 **Формы сведений о соответствии квалификационным требованиям к лицензируемому виду деятельности в области охраны окружающей среды по их подвидам**

      1. К деятельности по природоохранному проектированию, нормированию

для объектов I категории для физических лиц:

1) Соответствующего высшего образования в области охраны окружающей среды:

наименование специальности и квалификации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

наименование учебного заведения, выдавшего диплом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

место выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

номер и дата удостоверения о признании и нострификации документов

об образовании, выданных зарубежными организациями образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2) Практический опыт работы в области охраны окружающей среды не менее трех лет:

стаж работы в области охраны окружающей среды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

наименование специальности и квалификации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

место выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование учебного заведения, выдавшего диплом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата удостоверения о признании и нострификации документов

об образовании, выданных зарубежными организациями образования \_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата приказа о принятии на работу и (или) номер и дата индивидуального

трудового договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3) Аккредитованная специализированная лаборатория либо договора о выполнении

аналитических работ (услуг) организациями, имеющими аккредитованные лаборатории:

наличие собственной лаборатории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

область аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

место выдачи аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

орган, выдавший аттестат аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

срок действия аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

В случае отсутствия собственной лаборатории: договор о выполнении аналитических

работ (услуг) организациями, имеющими аккредитованные лаборатории:

наименования организации, имеющей лабораторию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата заключения договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

область аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

орган, выдавший аттестат аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

место выдачи аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

срок действия аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4) Программный комплекс по расчету нормативов эмиссий в окружающую среду:

наименование программного комплекса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

производитель программного комплекса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      2. К деятельности по природоохранному проектированию, нормированию

для объектов I категории для юридических лиц:

1) Наличие у руководителя заявителя высшего или средне-специального образования:

наименование специальности и квалификации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

место выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

наименование учебного заведения, выдавшего диплом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата удостоверения о признании и нострификации документов

об образовании, выданных зарубежными организациями образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата приказа о принятии на работу в качестве руководителя и (или) номер

и дата индивидуального трудового договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2) Не менее двух специалистов, работающих в штате данного юридического лица,

имеющих соответствующее высшее образование по профилю с практическим опытом

работы в области охраны окружающей среды не менее трех лет:

фамилия, имя, отчество специалиста (при его наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

занимаемая должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

стаж работы в области охраны окружающей среды: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата приказа о принятии на работу и (или) номер и дата индивидуального

трудового договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

наименование специальности и квалификации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

место выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

наименование учебного заведения, выдавшего диплом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата удостоверения о признании и нострификации документов

об образовании, выданных зарубежными организациями образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3) Аккредитованная специализированная лаборатория либо договора о выполнении

аналитических работ (услуг) организациями, имеющими указанные лаборатории:

наличие собственной лаборатории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

область аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

место выдачи аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

орган, выдавший аттестат аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

срок действия аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

В случае отсутствия собственной лаборатории договор о выполнении аналитических

работ (услуг) организациями, имеющими аккредитованные лаборатории:

наименования организации, имеющей лабораторию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата заключения договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

область аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

орган, выдавший аттестат аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

место выдачи аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

срок действия аттестата аккредитации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4) Программный комплекс по расчету нормативов эмиссий в окружающую среду:

наименование программного комплекса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

производитель программного комплекса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      3. К деятельности по переработке, обезвреживанию, утилизации и (или)

уничтожению опасных отходов:

1) наличие в штате эколога (по образованию) имеющего практического

опыта работы в области охраны окружающей среды не менее одного года:

фамилия, имя, отчество специалиста (при его наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

занимаемая должность: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

наименование специальности и квалификации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

место выдачи диплома \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

наименование учебного заведения, выдавшего диплом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата удостоверения о признании и нострификации документов

об образовании, выданных зарубежными организациями образования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата приказа о принятии на работу и (или) номер и дата индивидуального

трудового договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2) наличие в собственности или аренде у собственника производственного объекта

(здания, строения, сооружения, помещения и/или полигона опасных отходов)

предназначенного для переработки, обезвреживания, утилизации и (или) уничтожения

опасных отходов (в административно-территориальной единице – области, городе республиканского значения или столице, где производятся прием и операции

по управлению опасными отходами):

номер и дата технического паспорта (Ф-2) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

В случае отсутствия в собственности производственного объекта:

наименования организации, имеющей производственного объекта \_\_\_\_\_\_;

номер и дата договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата технического паспорта (Ф-2) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3) наличие в собственности у собственника производственного комплекса (установки,

оборудования и/или транспорта), указанного в заключении государственной

экологической экспертизы или комплексном экологическом разрешении для операций

переработки, обезвреживания, утилизации и (или) уничтожения опасных отходов:

номер и дата договора приобретения оборудования (с платежным поручением)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата технического паспорта по эксплуатации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

4) Страховой полис по обязательному экологическому страхованию:

номер и дата выдачи страхового полиса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

наименование страховщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

наименование страхователя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

срок действия страхового полиса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

5) транспорт предприятия управляющего опасными отходами, занятый их

перевозкой оборудуется global positioning system устройством (трекер);

модель (марка) установленных global positioning system устройств

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата технического паспорта на транспортное средство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

В случае отсутствия транспортного средства:

модель (марка) установленных global positioning system устройств

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

номер и дата технического паспорта на транспортное средство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

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