УКАЗАНИЯ

по заполнению формы ведомственной отчетности «Отчет о результатах учета озоноразрушающих веществ и инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества»

ГЛАВА 1

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Ведомственная отчетность «Отчет о результатах учета озоноразрушающих веществ и инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих озоноразрушающие вещества» (далее – отчет) предоставляется в электронном виде.

2. Юридические лица, осуществляющие лицензируемую деятельность, связанную с воздействием на окружающую среду в части операций с озоноразрушающими веществами, и (или) ввоз в Республику Беларусь и (или) вывоз из Республики Беларусь гидрофторуглеродов, а также юридические лица, эксплуатирующие оборудование и технические устройства, содержащие озоноразрушающие вещества, предоставляют отчетность по месту регистрации юридического лица областным или Минскому городскому комитетам природных ресурсов и охраны окружающей среды (далее – комитеты) по следующим электронным адресам: Брестский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды – [priroda@priroda-brest.by](mailto:priroda@priroda-brest.by), Витебский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды – [komitet@priroda-vitebsk.gov.by](mailto:komitet@priroda-vitebsk.gov.by), Гомельский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды – mail[@naturegomel.by](mailto:okproos@mail.gomel.by), Гродненский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды – [oblkomprios@ohranaprirody.gov.by](mailto:oblkomprios@ohranaprirody.gov.by), Минский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды – [mocprioos@minoblpriroda.gov.by](mailto:mocprioos@minoblpriroda.gov.by), Минский городской комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды – [priroda@mail.belpak.by](mailto:priroda@mail.belpak.by), Могилевский областной комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды – [ok\_proos@mogilevpriroda.gov.by](mailto:ok_proos@mogilevpriroda.gov.by).

Комитеты предоставляют отчет в Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды по электронному адресу: mail@minpriroda.gov.by.

3. При заполнении отчета:

3.1. для каждого наименования озоноразрушающего вещества, смеси озоноразрушающих веществ (далее, если не указано иное, – ОРВ) отводится отдельная строка;

3.2. обращение с рекуперированными и восстановленными ОРВ также отражается отдельными строками с добавлением к наименованию ОРВ буквы Р;

3.3. количественные показатели ОРВ приводятся в килограммах с тремя знаками после запятой.

ГЛАВА 2

ПОРЯДОК ЗАПОЛНЕНИЯ РАЗДЕЛА I «СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОЗОНОРАЗРУШАЮЩИМИ ВЕЩЕСТВАМИ»

4. При заполнении [раздела I](#P72) «Сведения о деятельности по обращению с озоноразрушающими веществами»:

4.1. в пункте 1 отражаются сведения об обращении с ОРВ при осуществлении лицензируемой деятельности, связанной с воздействием на окружающую среду в части операций с ОРВ;

4.2. в пункте 2 отражаются сведения об обращении с гидрофторуглеродами, смесями гидрофторуглеродов (далее – ГФУ) при осуществлении их ввоза в Республику Беларусь и (или) вывоза из Республики Беларусь;

4.3. в [графе](#P78) А отражается наименование ОРВ с указанием процентно-компонентного состава ОРВ в смеси (за исключением смесей ГФУ);

4.4. в [графе](#P79) 1 отражаются объемы остатков ОРВ на 1 января отчетного года;

4.5. в [графе](#P86) 2 отражается количество ОРВ, ввезенных в Республику Беларусь или приобретенных у организаций Республики Беларусь, а также поступивших рекуперированных и восстановленных ОРВ в отчетном году;

4.6. в [графе](#P89) 3 отражается количество проданных (без оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту оборудования и технических устройств) или вывезенных из страны ОРВ в отчетном году;

4.7. в графе 4 отражается количество ОРВ, использованных для эксплуатации, технического обслуживания и ремонта оборудования и технических устройств, для которых в соответствии с техническими характеристиками необходимы ОРВ;

4.8. в [графе](#P93) Е указываются цель и назначение использования ОРВ, состоящие из цифры и буквенного обозначения. В качестве цифры указываются: 1 – при использовании ОРВ для технического обслуживания, ремонта собственного эксплуатируемого оборудования и технических устройств; 2 – при использовании ОРВ для технического обслуживания, ремонта оборудования и технических устройств сторонних организаций; 3 – при использовании ОРВ как для собственного эксплуатируемого оборудования и технических устройств, так и для оборудования и технических устройств сторонних организаций на основании заключенных с ними договоров. В качестве буквенного обозначения указываются следующие назначения: ХО – при применении ОРВ в холодильном оборудовании; СК – в технических устройствах транспортных средств, системах кондиционирования; ПЖ – в системах, устройствах, средствах пожаротушения; ПЕ – в качестве пенообразователей; АС – в качестве чистящих растворителей, стерилизаторов; ЛИ – для лабораторных исследований; КО – для обеззараживания и очистки подкарантинных объектов, в том числе подкарантинной продукции; И – иное применение;

4.9. в [графе](#P83) 5 отражается количество рекуперированных ОРВ, в том числе при демонтаже и подготовке к списанию как собственного оборудования и технических устройств, содержащих ОРВ, так и оборудования и технических устройств, содержащих ОРВ, сторонних организаций;

4.10. в [графе 6](#P94) отражается количество восстановленных ОРВ из числа рекуперированных;

4.11. в [графе](#P94) 7 отражается количество ОРВ, переданных сторонним организациям для восстановления, из числа рекуперированных;

4.12. в [графе 8](#P85) отражаются объемы остатков ОРВ на 31 декабря отчетного года, при этом данные [графы 8](#P85) должны равняться сумме данных [граф](#P79) 1 и 2 за вычетом суммы данных [граф](#P89) 3 и 4.

ГЛАВА 3

ПОРЯДОК ЗАПОЛНЕНИЯ РАЗДЕЛА III «СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, СОДЕРЖАЩИХ более трех килограммов ОЗОНОРАЗРУШАЮЩИХ ВЕЩЕСТВ,

ПО СОСТОЯНИЮ НА 1 ЯНВАРЯ 20\_\_ ГОДА»

5. В разделе [III](#P168) «Сведения о результатах инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих более трех килограммов озоноразрушающих веществ, по состоянию на 1 января 20\_\_года» отражаются данные об оборудовании и технических устройствах, содержащих более трех килограммов ОРВ, полученные в результате проведения в установленном порядке инвентаризации оборудования и технических устройств, содержащих ОРВ.

При заполнении раздела [III](#P168):

5.1. в пункте 1 указываются сведения об оборудовании и технических устройствах, содержащих ОРВ, за исключением ГФУ;

5.2. в пункте 2 указываются сведения об оборудовании и технических устройствах, содержащих ГФУ;

5.3. в случае, если в оборудовании или техническом устройстве содержатся ГФУ и иные ОРВ одновременно, сведения о таком оборудовании или техническом устройстве приводятся в любом из пунктов;

5.4. в [графе](#P174) А указывается место нахождения оборудования или технического устройства (название и номер цеха, технологического процесса и другое);

5.5. в [графе](#P176) Б указывается вид и марка оборудования или технического устройства в соответствии с данными паспорта и (или) маркировочного ярлыка. При отсутствии таких данных в графе делается запись «неизвестно»;

5.6. в графе 1 приводится количество единиц оборудования или технических устройств соответствующего вида и марки (в штуках), которое определяется на основании непосредственного подсчета оборудования и технических устройств;

5.7. в графе 2 указывается год выпуска оборудования или технического устройства в соответствии с данными паспорта и (или) маркировочного ярлыка. При отсутствии таких данных в графе ставится год поставки оборудования или технических устройств. При отсутствии данных о годе выпуска и годе поставки в графе делается запись «неизвестно»;

5.8. в графе В указывается наименование ОРВ;

5.9. в графе 3 указывается объем ОРВ, содержащихся в единице оборудования или технического устройства (в килограммах), на основании данных паспорта и (или) маркировочного ярлыка. При отсутствии таких данных в графе делается запись «неизвестно»;

5.10. в графе 4 указывается количество ОРВ, содержащихся в оборудовании или технических устройствах одного вида и марки (в килограммах), которое определяется путем умножения данных графы 1 на данные графы 3;

5.11. в графе Г указывается характер эксплуатации единицы оборудования или технического устройства, содержащего ОРВ: работающая, резервная, находящаяся на консервации, демонтированная, выведенная из эксплуатации.