Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 16 октября 2018 г. N 522

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ

ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ ОТЧЕТА ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И О РЕЗУЛЬТАТАХ

ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ,

В ТОМ ЧИСЛЕ В ФОРМЕ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО

УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

В соответствии с [подпунктом 5.2.43 пункта 5](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE8E760C2DFEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070559C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2015 г. N 1219 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 47, ст. 6586; 2016, N 2, ст. 325; N 25, ст. 3811; N 28, ст. 4741; N 29, ст. 4816; N 38, ст. 5564; N 39, ст. 5658; N 49, ст. 6904; 2017, N 42, ст. 6163; 2018, N 26, ст. 3866; N 27, ст. 4077; N 30, ст. 4735), приказываю:

утвердить методические [рекомендации](#P29) по заполнению [формы](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07035AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля, в том числе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью, согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

Д.Н.КОБЫЛКИН

Не нуждается в государственной регистрации. Письмо Минюста России от 29 декабря 2018 г. N 01/171702-102.

Приложение

к приказу Минприроды России

от 16.10.2018 N 522

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ ОТЧЕТА ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И О РЕЗУЛЬТАТАХ

ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ,

В ТОМ ЧИСЛЕ В ФОРМЕ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО

УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

1. Настоящие Методические рекомендации по заполнению [формы](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07035AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля (далее - Методические рекомендации, форма Отчета соответственно) предназначены для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категорий (далее - респонденты), в соответствии с [критериями](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68E689700527FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070253C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду (далее - объект), к объектам I, II, III, IV категорий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 сентября 2015 г. N 1029 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 40, ст. 5566).

2. Целью Методических рекомендаций является формирование единого подхода к заполнению [формы](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07035AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) Отчета.

3. При заполнении респондентом [таблицы 1.1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070358C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Общие сведения" формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

в [строке 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07035CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать полное наименование в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках - сокращенное наименование (при наличии) - для юридических лиц, фамилию, имя, отчество (при наличии) - для индивидуального предпринимателя;

в [строке 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070352C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование субъекта Российской Федерации, адрес юридического лица, место жительства индивидуального предпринимателя, с указанием почтового индекса;

в [графе 3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07035DC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать полностью фамилию, имя, отчество (при наличии), код города, рабочий телефон, факс, адрес электронной почты руководителя юридического лица. [Строка 3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07005AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) предполагается к заполнению только юридическими лицами;

в [строке 4](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070058C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать подразделения респондента и (или) полностью фамилию, имя, отчество (при наличии), код города, рабочий телефон, факс, адрес электронной почты лиц, ответственных за осуществление производственного экологического контроля;

в [графе 5](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07005EC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать идентификационный номер налогоплательщика респондента;

в [графе 6](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07005DC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц или в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей соответственно;

в [графе 7](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07005CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование объекта, на котором респондент осуществляет хозяйственную и (или) иную деятельность;

в [графе 8](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070053C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) адрес места нахождения объекта, на котором респондент осуществляет хозяйственную и (или) иную деятельность, рекомендуется указывать согласно свидетельству о постановке на государственный учет объекта, выдаваемому респонденту, осуществляющему хозяйственную и (или) иную деятельность на указанном объекте, в соответствии со [статьей 69.2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE8E73082DFEFCC8BA4F80188E71DCA0F237AFA0A50C560A8C348FE3AB3711BF7EA7EFA2a2W6D) Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";

в [графе 9](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070052C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) код объекта рекомендуется указывать согласно свидетельству о постановке на государственный учет объекта, выдаваемому респонденту, осуществляющему хозяйственную и (или) иную деятельность на указанном объекте, в соответствии со [статьей 69.2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE8E73082DFEFCC8BA4F80188E71DCA0F237AFA0A50C560A8C348FE3AB3711BF7EA7EFA2a2W6D) Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды";

в [графе 10](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07015BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) категорию объекта рекомендуется указывать согласно свидетельству о постановке на государственный учет объектов, выдаваемому респонденту, осуществляющему хозяйственную и (или) иную деятельность на указанном объекте, в соответствии со [статьей 69.2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE8E73082DFEFCC8BA4F80188E71DCA0F237AFA0A50C560A8C348FE3AB3711BF7EA7EFA2a2W6D) Федерального закона от 10 января 2002 г. N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды".

4. При заполнении респондентом [таблицы 1.2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07015AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Сведения о применяемых на объекте технологиях" формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

[таблица](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07015AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) предполагается к заполнению респондентом, осуществляющим хозяйственную и (или) иную деятельность на объекте I категории;

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070153C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать номер по порядку;

в [графах 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070152C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) и [3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07065BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать соответственно номер и наименование структурного подразделения (площадка, цех или другое), в случае его наличия, в котором применена технология;

в [графе 4](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07065AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование применяемой технологии;

в [графе 5](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070659C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать, соответствует или не соответствует применяемая на объекте технология наилучшей доступной технологии, указанной в информационно-технических справочниках по наилучшим доступным технологиям, применяемым в отнесенных к областям применения наилучших доступных технологий видах хозяйственной и (или) иной деятельности <1>.

--------------------------------

<1> [Перечень](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6BE7877F0B2DFEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07025CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) областей применения наилучших доступных технологий утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2014 г. N 2674-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 1, ст. 399; N 36, ст. 5094; 2016, N 2, ст. 447; N 29, ст. 4861; 2018, N 23, ст. 3315).

5. При заполнении респондентом [таблицы 1.3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070658C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Сведения о собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораториях (центрах), аккредитованных в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации" формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070653C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать номер по порядку;

в [графе 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070652C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораторий (центров);

в [графе 3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07075BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать адрес собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораторий (центров);

в [графе 4](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07075AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать реквизиты аттестата аккредитации (номер, дата выдачи, наименование национального органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации) собственных и (или) привлекаемых испытательных лабораторий (центров).

6. При заполнении респондентом [таблицы 2.1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070758C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Перечень загрязняющих веществ, включенных в план-график контроля стационарных источников выбросов" формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

[таблица](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070758C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) предполагается к заполнению респондентом в случае, если Программой производственного экологического контроля предусмотрено проведение контроля стационарных источников выбросов;

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07075FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать номер по порядку;

в [графе 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07075EC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование загрязняющего вещества в соответствии с [разделом I](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68E68D730822FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07025CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Для атмосферного воздуха" Перечня загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 июля 2015 г. N 1316-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 29, ст. 4524).

7. При заполнении респондентом [таблицы 2.2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070752C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Результаты контроля стационарных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух" формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

[таблица](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070752C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) предполагается к заполнению респондентом в случае, если Программой производственного экологического контроля предусмотрено проведение контроля стационарных источников выбросов;

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07055FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать номер по порядку;

в [графах 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07055EC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) и [3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07055DC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать соответственно номер и наименование структурного подразделения (площадка, цех или другое), в случае его наличия, согласно плану-графику контроля стационарных источников выбросов, указанному в Программе производственного экологического контроля;

в [графах 4](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07055CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) и [5](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070553C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать соответственно номер и наименование источника выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух согласно плану-графику контроля стационарных источников выбросов, указанному в Программе производственного экологического контроля;

в [графе 6](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070552C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование загрязняющего вещества в соответствии с [разделом I](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68E68D730822FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07025CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Для атмосферного воздуха" Перечня загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 июля 2015 г. N 1316-р;

в [графе 7](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A5BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать предельно допустимый выброс или временно согласованный выброс загрязняющего вещества в атмосферный воздух (грамм в секунду), установленные в соответствии с [Положением](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6BEC8F730D21FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070358C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) о нормативах выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 2 марта 2000 г. N 183 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 11, ст. 1180; 2007, N 17, ст. 2045; 2009, N 18, ст. 2248; 2011, N 9, ст. 1246; 2012, N 37, ст. 5002; 2013, N 24, ст. 2999; 2017, N 30, ст. 4674);

в [графе 8](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A5AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать фактический выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух (грамм в секунду) по результатам лабораторных исследований;

в [графе 9](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A59C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать превышение (в раз) установленного предельно допустимого выброса или временно согласованного выброса загрязняющего вещества в атмосферный воздух, которое рассчитывается как отношение показателя [графы 8](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A5AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) к показателю [графы 7](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A5BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D);

в [графе 10](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A58C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать дату отбора пробы;

в [графе 11](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A5FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать общее количество случаев превышения предельно допустимого выброса, временно согласованного выброса в целом по объекту по всем источникам выбросов и выбрасываемым ими загрязняющим веществам. [Графу 11](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A5FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется заполнять один раз по итогам отчетного года;

в [графе 12](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A5EC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать, при необходимости, дополнительную (справочную) информацию по теме в произвольной форме. Например, могут быть указаны причины превышения установленного предельно допустимого выброса или временно согласованного выброса загрязняющего вещества в атмосферный воздух.

8. При заполнении респондентом [таблицы 2.3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A5CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Перечень загрязняющих веществ, включенных в план-график проведения наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха" <1> формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

--------------------------------

<1> Для объектов, включенных в перечень, предусмотренный [пунктом 3 статьи 23](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6BEF887F0E21FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237AFA7A653531F9D6C83E3B42915A562A5EEaAWAD) Федерального закона от 4 мая 1999 г. N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 18, ст. 2222; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 19, ст. 1752; 2006, N 1, ст. 10; 2008, N 30, ст. 3616; 2009, N 1, ст. 17, ст. 21; N 52, ст. 6450; 2011, N 30, ст. 4590, ст. 4596; N 48, ст. 6732; 2012, N 26, ст. 3446; 2013, N 30, ст. 4059; 2014, N 30, ст. 4220; 2015, N 1, ст. 11; N 29, ст. 4359).

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A53C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать номер по порядку;

в [графе 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070A52C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование загрязняющего вещества в соответствии с [разделом I](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68E68D730822FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07025CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Для атмосферного воздуха" Перечня загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 июля 2015 г. N 1316-р.

9. При заполнении респондентом [таблицы 2.4](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD070B59C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Результаты наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха" <1> формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

--------------------------------

<1> Для объектов, включенных в перечень, предусмотренный [пунктом 3 статьи 23](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6BEF887F0E21FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237AFA7A653531F9D6C83E3B42915A562A5EEaAWAD) Федерального закона от 4 мая 1999 г. N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха".

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06035BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать номер по порядку;

в [графе 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06035AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать номер места пункта наблюдения в соответствии с планом-графиком проведения наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, указанным в Программе производственного экологического контроля;

в [графе 3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060359C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать адреса пунктов наблюдений, размещенных в пределах населенных пунктов. Для пунктов наблюдений, размещенных вне населенных пунктов, в [графе 3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060359C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется ставить прочерк;

в [графе 4](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060358C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) координаты места нахождения пункта наблюдения рекомендуется указывать в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости;

в [графе 5](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06035FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование загрязняющего вещества в соответствии с [разделом I](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68E68D730822FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07025CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Для атмосферного воздуха" Перечня загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 июля 2015 г. N 1316-р;

в [графе 6](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06035EC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать количество полных месяцев, охваченных фактическими наблюдениями;

в [графе 7](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06035DC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать периодичность отбора проб атмосферного воздуха в соответствии с планом-графиком проведения наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, предусмотренным в Программе производственного экологического контроля, с указанием количества раз отбора проб в год, месяц, сутки;

в [графе 8](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06035CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать количество случаев нарушений периодичности отбора проб за год с указанием дат таких нарушений;

в [графе 9](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060353C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать среднегодовую концентрацию загрязняющего вещества (мг/м3), которую рекомендуется определять по формуле:



qср (мг/м3) - среднегодовая концентрация загрязняющего вещества;

qi (мг/м3) - разовая концентрация загрязняющего вещества;

n - количество наблюдений за год;

в [графе 10](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060352C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать максимальную разовую концентрацию загрязняющего вещества (мг/м3), наблюдаемую в пункте наблюдения за год;

в [графе 11](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06005BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать максимальную разовую предельно допустимую концентрацию загрязняющего вещества (далее - ПДКм.р. (мг/м3);

в [графе 12](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06005AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать среднесуточную предельно допустимую концентрацию загрязняющего вещества (далее - ПДКс.с.) (мг/м3);

в [графе 13](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060059C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать процент случаев превышения ПДКм.р. в размере до 10 ПДКм.р. или равное ПДКм.р. по результатам инструментального контроля. В случае отсутствия ПДКм.р. для загрязняющего вещества рекомендуется указывать процент случаев превышения ПДКс.с. в размере до 10 ПДКс.с. или равное ПДКс.с.;

в [графе 14](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060058C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать процент случаев превышения ПДКм.р. в размере более 10 ПДКм.р. по результатам инструментального контроля. В случае отсутствия ПДКм.р. для загрязняющего вещества рекомендуется указывать процент случаев превышения ПДКс.с. в размере более 10 ПДКс.с.;

в [графе 15](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06005FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать используемые методы определения концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, а также, при необходимости, дополнительную (справочную) информацию по теме в произвольной форме. Например, могут быть указаны причины превышения ПДКм.р. или ПДКс.с..

10. При заполнении респондентом [таблицы 3.1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06005DC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Сведения о результатах учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества" формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

[таблица](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06005DC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) предполагается к заполнению респондентом в случае, если Программой производственного экологического контроля предусмотрено проведение мероприятий по учету объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества;

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060052C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать реквизиты письма (номер (при наличии) и дата), которым направлены сведения о результатах учета забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества, в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68EA88770421FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07035BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) ведения собственниками водных объектов и водопользователями учета объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных и (или) дренажных вод, их качества, утвержденным приказом Минприроды России от 8 июля 2009 г. N 205 (зарегистрирован Минюстом России 24 августа 2009 г., регистрационный N 14603), с изменениями, внесенными приказами Минприроды России от 13 апреля 2012 г. N 105 (зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2012 г., регистрационный N 24346), от 19 марта 2013 г. N 92 (зарегистрирован Минюстом России 30 мая 2013 г., регистрационный N 28590);

в [графе 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06015BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать территориальный орган Росводресурсов, в который направлены результаты учета забора (изъятия) водных ресурсов и сброса сточных, в том числе дренажных, вод, их качества.

11. При заполнении респондентом [таблицы 3.2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06015AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Сведения о результатах наблюдения за водными объектами (их морфометрическими особенностями) и их водоохранными зонами, а также о результатах учета качества поверхностных вод в местах сброса сточных, в том числе дренажных, вод, выше и ниже мест сброса (в фоновом и контрольном створах)" формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

[таблица](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06015AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) предполагается к заполнению респондентом в случае, если Программой производственного экологического контроля предусмотрено ведение регулярных наблюдений за водными объектами (их морфометрическими особенностями) и их водоохранными зонами, а также проведение измерений качества сточных и (или) дренажных вод;

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06015DC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать реквизиты письма (номер (при наличии) и дата), которым направлены сведения о результатах учета качества поверхностных вод в местах сброса сточных, в том числе дренажных, вод, выше и ниже мест сброса, в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6BE78A730A26FEFCC8BA4F80188E71DCB2F26FA1A4AC19025FD66382E3aAW3D) МПР России от 14 марта 2007 г. N 56 "Об утверждении типовой формы решения о предоставлении водного объекта в пользование" (зарегистрирован Минюстом России 23 апреля 2007 г., регистрационный N 9317), с изменениями, внесенными приказами Минприроды России от 26 июня 2009 г. N 169 (зарегистрирован Минюстом России 18 августа 2009 г., регистрационный N 14561), от 8 августа 2014 г. N 356 (зарегистрирован Минюстом России 16 октября 2014 г., регистрационный N 34359), от 1 февраля 2018 г. N 35 (зарегистрирован Минюстом России 10 апреля 2018 г., регистрационный N 50693);

в [графе 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06015CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать федеральный орган исполнительной власти, орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации или орган местного самоуправления, в который направлены результаты учета качества поверхностных вод в местах сброса сточных, в том числе дренажных, вод, выше и ниже мест сброса в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6BE78A730A26FEFCC8BA4F80188E71DCB2F26FA1A4AC19025FD66382E3aAW3D) МПР России от 14 марта 2007 г. N 56 "Об утверждении типовой формы решения о предоставлении водного объекта в пользование";

в [графе 3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060153C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать реквизиты письма (номер (при наличии) и дата), которым направлены сведения о результатах наблюдения за водными объектами (их морфометрическими особенностями) и их водоохранными зонами, в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68E987720423FEFCC8BA4F80188E71DCB2F26FA1A4AC19025FD66382E3aAW3D) МПР России от 6 февраля 2008 г. N 30 "Об утверждении форм и порядка представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями" (зарегистрирован Минюстом России 23 апреля 2008 г., регистрационный N 11588), с изменениями, внесенными приказами Минприроды России от 13 апреля 2012 г. N 105 (зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2012 г., регистрационный N 24346), от 30 марта 2015 г. N 153 (зарегистрирован Минюстом России 17 апреля 2015 г., регистрационный N 36911);

в [графе 4](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060152C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать территориальный орган Росводресурсов, в который направлены сведения о результатах наблюдения за водными объектами (их морфометрическими особенностями) и их водоохранными зонами, в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68E987720423FEFCC8BA4F80188E71DCB2F26FA1A4AC19025FD66382E3aAW3D) МПР России от 6 февраля 2008 г. N 30 "Об утверждении форм и порядка представления сведений, полученных в результате наблюдений за водными объектами, заинтересованными федеральными органами исполнительной власти, собственниками водных объектов и водопользователями".

12. При заполнении респондентом [таблицы 3.3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06065BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Результаты проведения проверок работы очистных сооружений, включая результаты технологического контроля эффективности работы очистных сооружений на всех этапах и стадиях очистки сточных вод и обработки осадков" формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

[таблица](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06065BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) предполагается к заполнению респондентом в случае, если Программой производственного экологического контроля предусмотрено проведение проверок работы очистных сооружений;

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060459C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать номер по порядку;

в [графе 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060458C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать тип очистного сооружения, которое осуществляет очистку сточных, в том числе дренажных, вод. Тип очистного сооружения рекомендуется указывать по последней стадии очистки сточных, в том числе дренажных, вод;

в [графе 3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06045FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать год ввода в эксплуатацию очистного сооружения, указанного в [графе 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060458C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D);

в [графе 4](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06045EC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать сведения о стадиях очистки сточных, в том числе дренажных, вод (механическая очистка, биологическая очистка, физико-химическая очистка и др.), с указанием сооружений очистки сточных, в том числе дренажных, вод, относящихся к каждой стадии;

в [графе 5](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06045DC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать проектный объем сброса сточных, в том числе дренажных, вод, в сутки и в год (тыс. м3/сут, тыс. м3/год);

в [графе 6](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06045CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать допустимый объем сброса сточных, в том числе дренажных, вод, в сутки и в год, в соответствии с разрешительным документом на право пользования водным объектом (тыс. м3/сут, тыс. м3/год);

в [графе 7](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060453C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать фактический объем сброса сточных, в том числе дренажных, вод, среднесуточный за часть календарного года проверки (тыс. м3/сут) и за год, предшествующий календарному году проверки работы очистного сооружения (тыс. м3/год);

в [графе 8](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060452C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование загрязняющего вещества или микроорганизма в соответствии с разрешением на сбросы веществ и микроорганизмов в водные объекты;

в [графе 9](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06055BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать дату контроля (дату отбора проб) из протокола исследований (испытаний) и измерений;

в [графе 10](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06055AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать проектное содержание загрязняющего вещества на выпуске сточных, в том числе дренажных, вод (мг/дм3). В случае если проектом строительства (реконструкции) очистных сооружений не предусмотрена очистка по каким-либо загрязняющим веществам, в [графе 10](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06055AC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется ставить прочерк;

в [графе 11](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060559C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать допустимое содержание вещества на выпуске сточных, в том числе дренажных, вод (мг/дм3) в соответствии с разрешением на сбросы веществ и микроорганизмов в водные объекты;

в [графе 12](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060558C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать фактическое содержание загрязняющего вещества на выпуске сточных, в том числе дренажных, вод (мг/дм3) после очистки на очистном сооружении по результатам лабораторных исследований, в соответствии с протоколом исследований (испытаний) и измерений;

в [графе 13](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06055FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать проектное содержание микроорганизмов на выпуске сточных, в том числе дренажных, вод. В случае если проектом строительства (реконструкции) очистных сооружений не предусмотрена очистка (обеззараживание) по каким-либо микроорганизмам, в [графе 13](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06055FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется ставить прочерк;

в [графе 14](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06055EC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать допустимое содержание микроорганизмов в сбрасываемых сточных, в том числе дренажных, водах в соответствии с разрешением на сбросы веществ и микроорганизмов в водные объекты;

в [графе 15](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06055DC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать фактическое содержание микроорганизмов в сбрасываемых сточных, в том числе дренажных, водах после очистки, по результатам лабораторных исследований, в соответствии с протоколом исследований (испытаний) и измерений;

в [графе 16](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06055CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать проектное значение эффективности очистки сточных, в том числе дренажных, вод на очистном сооружении;

в [графе 17](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060553C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать фактическое значение эффективности очистки сточных, в том числе дренажных, вод на очистном сооружении.

Фактическое значение эффективности очистки сточных, в том числе дренажных, вод на очистных сооружениях рекомендуется определять по формуле:



где:

Эф - эффективность работы очистных сооружений (%);

Cвх - концентрация загрязняющего вещества (мг/дм3) или содержание микроорганизмов в объеме сточных, в том числе дренажных, вод до очистки;

Cвых - концентрация загрязняющего вещества (мг/дм3) или содержание микроорганизмов в объеме сточных, в том числе дренажных, вод после очистки.

В случае если проектом строительства (реконструкции) очистных сооружений не предусмотрена очистка по каким-либо загрязняющим веществам и (или) микроорганизмам, в [графе 16](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06055CC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется ставить прочерк, в [графе 17](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060553C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) - указывать значение, определенное по [формуле](#P140), приведенной в настоящем пункте Методических рекомендаций.

В [таблицу 3.3](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD06065BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Результаты проведения проверок работы очистных сооружений, включая результаты технологического контроля эффективности работы очистных сооружений на всех этапах и стадиях очистки сточных вод и обработки осадков" формы Отчета рекомендуется включать информацию об очистных сооружениях, после которых сточные, в том числе дренажные, воды сбрасываются в водный объект.

13. При заполнении респондентом [таблицы 4.1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060A5BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) "Сведения о результатах мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории объекта размещения отходов и в пределах его воздействия на окружающую среду" формы Отчета рекомендуется обратить внимание на следующее:

[таблица](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060A5BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) предполагается к заполнению респондентом в случае, если Программой производственного экологического контроля предусмотрено проведение производственного контроля в области обращения с отходами;

в [графе 1](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060A58C335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать реквизиты письма (номер (при наличии) и дата), которым направлен отчет о результатах мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории объекта размещения отходов и в пределах его воздействия на окружающую среду в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68E786710E24FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07035BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) проведения собственниками объектов размещения отходов, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду, утвержденным приказом Минприроды России от 4 марта 2016 г. N 66 (зарегистрирован Минюстом России 10 июня 2016 г., регистрационный N 42512);

в [графе 2](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F6AEE89760C26FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD060A5FC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) рекомендуется указывать наименование территориального органа Росприроднадзора, в который был направлен отчет о результатах мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории объекта размещения отходов и в пределах его воздействия на окружающую среду в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=AD5BA742C27C83BAB7A2951220959E7F68E786710E24FEFCC8BA4F80188E71DCA0F237ADA5AD07035BC335D3A6FF2410BA7EA5EBBD2DA769aAW9D) проведения собственниками объектов размещения отходов, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду, утвержденным приказом Минприроды России от 4 марта 2016 г. N 66.