**<Письмо> Минприроды России от 06.03.2020 N 12-47/5874 "О разъяснении вопросов предоставления отчетности объектами III категории и взимания платы за негативное воздействие"**

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПИСЬМО**

**от 6 марта 2020 г. N 12-47/5874**

**О РАЗЪЯСНЕНИИ**

**ВОПРОСОВ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОСТИ ОБЪЕКТАМИ III КАТЕГОРИИ**

**И ВЗИМАНИЯ ПЛАТЫ ЗА НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ**

Минприроды России в пределах компетенции рассмотрело обращение по вопросу предоставления разъяснений относительно предоставления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля, внесения платы за негативное воздействие на окружающую среду и заполнения [формы N 2-ТП (водхоз)](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_342860/536d7e8f998809f56738a997704bd70c1c993ab8/#dst100020) для объектов III категории и сообщает.

1. Согласно [статье 67](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_329197/f98b32f1f66aaef9b2b0c40af149b5aa72f32ff4/#dst100456) Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" (далее - Закон N 7-ФЗ) юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категорий, разрабатывают и утверждают программу производственного экологического контроля, осуществляют производственный экологический контроль в соответствии с установленными требованиями, документируют информацию и хранят данные, полученные по результатам осуществления производственного экологического контроля.

[Пунктом 1](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_294871/f2326f5ad89d4729c8d876e582b3ca2aca64c41b/" \l "dst100101) Порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля, утвержденного приказом Минприроды России от 28.02.2018 N 74, определено, что отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля (далее - Отчет) представляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категорий (далее - объекты), ежегодно до 25 марта года, следующего за отчетным. Исключений в части необходимости предоставления Отчета законодательством не установлено.

Дополнительно информируем, что Минприроды России в настоящее время прорабатывается вопрос актуализации [приказа](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_294871/#dst0) Минприроды России от 28.02.2018 N 74.2. Согласно [пункту 4 статьи 16.2](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_329197/4fcff69574d5b27d19c638d03c39272dc1c82129/#dst100693) Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды" (далее - Закон N 7-ФЗ) при определении платежной базы учитываются объем и (или) масса выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов, превышающие такие нормативы, выбросы и сбросы (включая аварийные), технологические нормативы, а также учитываются лимиты на размещение отходов производства и потребления и их превышение.

В соответствии с [пунктом 8 статьи 16.3](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_329197/2b668f71b04cd6b6239a4827ec1430801c9da45b/#dst445) Закона N 7-ФЗ при исчислении платы за негативное воздействие на окружающую среду юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах III категории, объем или масса выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ, указанные в отчете об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля, признаются осуществляемыми в пределах нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, за исключением радиоактивных веществ, высокотоксичных веществ, веществ, обладающих канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности).

Таким образом, за сброс сточных вод с объектов III категории, в составе которых отсутствуют радиоактивные вещества, высокотоксичные вещества, вещества, обладающие канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), плата за негативное воздействие на окружающую среду не взимается.

3. По вопросу заполнения Формы сообщаем следующее.

Заполнение [граф 13](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_342860/87b5ee20c26c09715e62644d0f062fc2f42969e1/#dst100236) - [17 раздела 2](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_342860/87b5ee20c26c09715e62644d0f062fc2f42969e1/#dst100240) "Водоотведение" формы статистического наблюдения N 2-тп (водхоз) осуществляется в соответствии с [пунктами 3.9](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_342860/294eba4b0dc8b2a8361016a68058b135fc8966b6/#dst100521) - [3.10](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_342860/294eba4b0dc8b2a8361016a68058b135fc8966b6/#dst100525) Указаний по заполнению формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральным агенством водных ресурсов федерального статистического наблюдения об использовании воды".

При этом в случае водоотведения сточных вод с объектов III категории, в составе которых отсутствуют радиоактивные вещества, высокотоксичные вещества, вещества, обладающие канцерогенными, мутагенными свойствами (веществ I, II класса опасности), [графы 13](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_342860/87b5ee20c26c09715e62644d0f062fc2f42969e1/#dst100236) и [14](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_342860/87b5ee20c26c09715e62644d0f062fc2f42969e1/#dst100237) не заполняются, а в [графе 15](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_342860/87b5ee20c26c09715e62644d0f062fc2f42969e1/#dst100238) указывается весь объем таких сточных вод, которые считаются нормативно чистой водой без очистки на основании [пункта 8 статьи 16.3](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_329197/2b668f71b04cd6b6239a4827ec1430801c9da45b/#dst445) Закона N 7-ФЗ.

Директор Департамента

государственной политики

и регулирования в сфере

охраны окружающей среды

и экологической безопасности

И.В.ИВАЧЕВ