



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

**УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
(РОСПРИРОДНАДЗОРА)
ПО ПРИМОРСКОМУ КРАЮ**
(Управление Росприроднадзора
по Приморскому краю)

Океанский пр., д. 29, г. Владивосток, 690000
тел.: (423) 240-78-08, факс: (423) 240-77-33
E-mail: sekretar@kpr.vladivostok.ru

31.10.2018 № 04-33/5732

на № _____

Председателю комитета по
продовольственной политике и
природопользованию
Законодательного собрания
Приморского края

Е.А. Зотову

Ул. Светланская, 22,
г. Владивосток,
Приморский край, 690110

prirod@zspk.gov.ru

О предоставлении информации

Уважаемый Евгений Александрович!

Управление Росприроднадзора по Приморскому краю (далее – Управление) на Ваш запрос (вх.10190 от 23.10.2018) сообщает следующее.

Согласно ст.2 Федерального закона от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее – Закон) наилучшие доступные технологии - это специальный перечень технологий по производству товаров, который устанавливает нормы по выполнению работ и оказанию услуг, которые соответствуют последним достижениям науки и соблюдают критерии по охране окружающей среды.

Требования о применении наилучших доступных технологий начинают действовать с 01.01.2019 года.

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.12.2014 № 2674-р утвержден такой перечень областей применения наилучших доступных технологий, в котором содержатся более трех десятков отраслей экономики, предприятия которых должны внедрять наилучшие доступные технологии (далее –НДТ).

Для каждой отрасли принимаются справочники НДТ. Справочники разрабатываются специально созданными рабочими группами по каждой отрасли, а координирует всю работу Бюро НДТ. Росстандарт осуществляет утверждение и опубликование на своем официальном сайте информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям. Справочники НДТ размещаются в открытом бесплатном доступе.

В справочнике НДТ представлены сведения о применяемых на промышленных предприятиях технологических процессах, оборудовании, об источниках загрязнения окружающей среды, технологических, технических и организационных мероприятиях, направленных на ~~снижение~~ ~~загрязнения~~ окружающей среды. Справочник НДТ рекомендован предприятиям Приморского края для ~~принятия~~ ~~решений~~ о программах внедрения НДТ, государственным органам для ~~принятия~~ ~~решений~~ о

Законодательное Собрание
Приморского края
Комитет по продовольственной
политике и природопользованию
Входящий № 12/243
01 ноября 2018 г.

государственном софинансировании инвестиционных проектов (проектов модернизации).

Предприятия, которые относятся к первой категории, с 2019 года будут в обязательном порядке получать комплексное экологическое разрешение, чтобы получить такое разрешение необходимо соответствовать критериям НДТ.

Кроме этого, с 01.01.2019 года вступает в силу распоряжение Правительства Российской Федерации от 20.06.2017 № 1299-р, которым утвержден перечень оборудования, используемого при применении наилучших доступных технологий.

Следует отметить, что предприятия, которые переходят на принципы НДТ, поддерживаются со стороны государства:

1) Так с 01.01.2020 года вступает в силу пункт 5 статьи 16.3 Закона, согласно которому в целях стимулирования юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность, к проведению мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду и внедрению наилучших доступных технологий при исчислении платы за негативное воздействие на окружающую среду к ставкам такой платы может применяться коэффициент 0 - за объем или массу выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах технологических нормативов после внедрения наилучших доступных технологий на объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду;

2) Статьей 17 Закона предусмотрена государственная поддержка деятельности по внедрению наилучших доступных технологий и иных мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду осуществляться посредством предоставления налоговых льгот, предоставления льгот в отношении платы за негативное воздействие на окружающую среду, выделения средств федерального бюджета и бюджетов субъектов Российской Федерации в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

Приказом Минприроды России от 18.04.2018 № 154 утвержден Перечень объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, относящихся к I категории, вклад которых в суммарные выбросы, сбросы загрязняющих веществ в Российской Федерации составляет не менее чем 60 процентов (далее – Перечень).

4 объекта, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, входящих в Перечень располагаются на территории Приморского края:

Наименование объекта	Место расположения объекта	Наименование эксплуатирующей организации (ИНН)
Приморская ГРЭС	692001, Приморский край, пгт. Лучегорск, ул. Юбилейная, 1	АО «ДГК» (ИНН 1434031363)
Артемовская ТЭЦ	Приморский край, г. Артем, ул. Каширская, 23	АО «ДГК» (ИНН 1434031363)
Очистные сооружения Центрального планировочного района г. Владивосток	Приморский край, г. Владивосток, ул. Бородинская, 28г	КГУП «Приморский водоканал» (ИНН 2503022413)
Канализационные очистные сооружения биологической очистки сточных вод «Северные» (КОС «Де-Фриз-Северные»)	Приморский край, Надеждинский р-н, п. Де-Фриз,	КГУП «Приморский водоканал» (ИНН 2503022413)

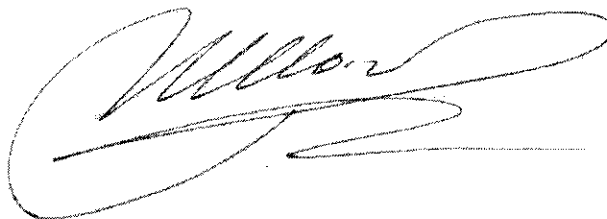
Вышеуказанные объекты должны внедрить наилучшие доступные технологии до 2022 года.

Остальные объекты, относящиеся к I категории, которых на территории Приморского края насчитывается 88, должны перейти на наилучшие доступные технологии до 2025 года.

В настоящее время объекты не в полной мере обладают соответствующими технологическими процессами, оборудованием в качестве наилучшей доступной технологии. У ¼ из данных объектов полностью отсутствуют технологические процессы, оборудование, определенные распоряжением Правительства РФ от 20.06.2017 №1299-р «Об утверждении перечня основного технологического оборудования, эксплуатируемого в случае применения наилучших доступных технологий, в целях применения подпункта 5 пункта 1 статьи 259.3 Налогового кодекса РФ».

Следует отметить, что 72% из объектов теплоэнергетики и коммунальной сферы, подпадающих под применение наилучших доступных технологий, эксплуатируется краевыми и муниципальными предприятиями, таким образом, применение на них соответствующего технологического оборудования приведет к финансовой нагрузке на краевую и муниципальные бюджеты.

Руководитель



И.П.Шабалин