



**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

367000, г. Махачкала, ул.Абубакарова,73; e-mail: mpriord-info@mail.ru.т.(8-722) 67 12 40

«18» 09 2017 г.

П Р И К А З № 444

Об утверждении Методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы, на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору

В соответствии с п. 6.9 статьи 5 Закона Республики Дагестан от 4 декабря 2008 г. № 58 «Об отходах производства и потребления в Республике Дагестан» (Собрание законодательства Республики Дагестан, 2008, № 23, ст. 975; 2009, № 13, ст. 633; 2012, № 24 (раздел I), ст. 1074; 2015, № 7, ст. 344; "Дагестанская правда", 2015, 18 ноября, № 479-480)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые Методические указания по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы, на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору.

2. Направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Дагестан и официальную копию в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Республике Дагестан для включения в федеральный регистр Российской Федерации в установленном порядке.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник юридического отдела
должность

Шаниев А.Ш.
Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

3. Разместить настоящий приказ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Министерства природных ресурсов и экологии РД www.mprdag.ru.

4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном законодательством порядке.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра М.А. Алиханову.

Министр



Н. Карачаев

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальника юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.


подпись

« 18 » сентября 2017 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО РАЗРАБОТКЕ ПРОЕКТОВ НОРМАТИВОВ ОБРАЗОВАНИЯ ОТХОДОВ И ЛИМИТОВ НА ИХ РАЗМЕЩЕНИЕ

I. Общие положения

1. Методические указания по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (далее - методические указания) предназначены для индивидуальных предпринимателей и юридических лиц (далее - хозяйствующие субъекты), в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы, находящиеся на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, и Министерства природных ресурсов и экологии Республики Дагестан (далее - Минприроды РД), принимающего решение об установлении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.

2. Методические указания устанавливают единый подход к разработке и общие требования к содержанию и оформлению проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (далее - ПНООЛР).

3. Действие методических указаний не распространяется на отношения в области обращения с радиоактивными отходами, с биологическими отходами и с медицинскими отходами.

4. В случае наличия у хозяйствующего субъекта филиала(ов) и обособленных подразделений, расположенных в пределах одного субъекта Российской Федерации, а также расположенных на территории нескольких субъектов Российской Федерации, ПНООЛР для объектов разрабатывается по хозяйствующему субъекту отдельно для каждого филиала и обособленного подразделения.

5. Основными задачами при разработке ПНООЛР являются:

определение (расчет) нормативов образования отходов;

определение (расчет) на основе нормативов образования отходов и объема произведенной продукции (оказанных услуг, выполненных работ), количества ежегодно образующихся отходов;

обоснование количества отходов, предлагаемых для утилизации и (или) обезвреживания;

обоснование количества отходов, предлагаемых для размещения в конкретных объектах размещения отходов.

6. При принятии Минприроды РД решения об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение учитываются следующие сведения, содержащиеся в ПНООЛР:

наличие на производственной территории и вместимость обустроенных мест (площадок) накопления отходов, предназначенных для формирования партии отходов с целью их дальнейшей утилизации, обезвреживания, размещения, передачи другим хозяйствующим субъектам;

имеющиеся технические возможности по утилизации и (или)

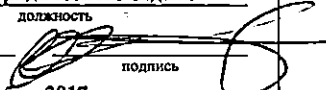
**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальника юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

обезвреживанию образующихся отходов хозяйствующим субъектом самостоятельно либо посредством передачи другим хозяйствующим субъектам в указанных целях;

количество предлагаемых к размещению отходов;

наличие объектов размещения отходов, эксплуатируемых хозяйствующим субъектом или сторонними организациями, а также имеющиеся технические возможности по размещению в них предлагаемого количества отходов каждого вида и их класса опасности;

наличие объектов размещения отходов, эксплуатируемых хозяйствующим субъектом или сторонними организациями, в государственном реестре объектов размещения отходов, сформированном Федеральной службой по надзору в сфере природопользования в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

7. В целях подтверждения соблюдения утвержденных нормативов образования отходов и лимитов на их размещение на объектах, образовавшихся за отчетный период и подлежащих региональному государственному экологическому надзору, хозяйствующими субъектами (их филиалом(ами) или обособленными подразделениями) ежегодно составляется и представляется в уведомительном порядке в Минприроды РД технический отчет по обращению с отходами.

8. Технический отчет по обращению с отходами составляется с целью:

подтверждения заявленных в ПНООЛР видов, классов опасности и количества отходов, образовавшихся за отчетный период;

подтверждения фактической утилизации, обезвреживания, размещения, передачи другим хозяйствующим субъектам отходов, образовавшихся за отчетный период.

9. ПНООЛР разрабатывается сроком на 5 лет.

II. Методы определения (расчета) норматив образования отходов на стационарных объектах

10. В ПНООЛР приводятся обоснования предлагаемых нормативов образования конкретных видов отходов в среднем за год на основании нормативов образования отходов. Предлагаемые нормативы образования конкретных видов отходов в среднем за год указываются в тоннах в год.

Предлагаемый норматив образования отходов в среднем за год определяется на основе норматива образования отходов.

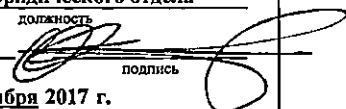
Норматив образования отходов определяет установленное количество отходов конкретного вида при производстве единицы продукции. За расчетную единицу продукции (работ, услуг) в зависимости от источника образования отходов принимается:

единица произведенной продукции, единица используемого сырья - для

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник должность **юридического отдела**

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.

подпись


« 18 » сентября 2017 г.

отходов производства;

единица расстояния (например, километр) - для отходов обслуживания транспортных средств;

единица площади - для отходов при уборке территории;

человек - для отходов, образовавшихся в жилых помещениях;

единица места - для гостиниц, столовых и других организаций и учреждений.

Норматив образования отходов, в среднем за год, определяется по формуле № 1:

$$ПН_0 = H_0 \times Q,$$

где $ПН_0$ - предлагаемый норматив образования отходов в среднем за год в тоннах;

H_0 - норматив образования отходов, тонн за расчетную единицу;

Q - предлагаемый годовой объем выпускаемой продукции, перерабатываемого сырья, выполненных услуг, относительно которых рассчитан норматив образования отходов.

Расчет предлагаемых нормативов образования отходов в среднем за год, образующихся в результате износа материалов и изделий, для которых в технической документации устанавливаются ограничения по сроку эксплуатации, допускается определять без предварительного определения норматива образования отходов по формуле № 2:

$$ПН_0 = \frac{M_i}{T},$$

где

M_i - вес материалов, изделий, признанных отходами;

T - срок эксплуатации материала, изделия.

11. Нормативы образования отходов, в зависимости от характера отходообразующих процессов и возможности получения исходных данных для расчета, определяются с использованием следующих методов:

метод расчета по материально-сырьевому балансу;

метод расчета по удельным отраслевым нормативам образования отходов;

расчетно-аналитический метод;

экспериментальный метод;

метод расчета по фактическим объемам образования отходов (статистический метод).

12. Материально-сырьевой баланс является базовым при нормировании образования отходов производства. Расчет по материально-сырьевому балансу применяют при определении нормативов образования отходов в производствах, использующих разные виды исходного сырья или

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

продукции. Исходными данными для расчета являются:

количество используемого сырья и материалов в единицу времени;

количество сырья и материалов, перешедшее в продукцию;

количество произведенной продукции;

нормы естественной убыли;

количество веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух и сбрасываемых со сточными водами.

В качестве исходных данных для расчета используются технологические карты, описание рецептур, технологические регламенты и другая документация, регламентирующая утилизацию сырья и материалов, материалы учета расхода сырья и материалов, получения продукции, результаты инвентаризации источников выбросов, сбросов загрязняющих веществ, источников образования отходов, данные контроля выбросов, сбросов и образования отходов. Исходные данные фиксируются в табличном виде (приложение 1 к настоящим методическим указаниям).

В зависимости от имеющегося набора исходных данных расчет нормативов образования отходов может производиться по нескольким вариантам.

В случае наличия данных о количестве отходов и выпускаемой продукции за единицу времени норматив образования отходов определяется по формуле № 3:

$$H_o = \frac{O}{q},$$

где

H_o - норматив образования отходов, тонн на единицу продукции;

O - количество отходов, образующихся за единицу времени в тоннах;

q - объем продукции, выпускаемой за единицу времени.

В случае отсутствия данных о количестве отходов за единицу времени при наличии информации о количестве сырья и материалов, которые переходят в продукцию, сумма всех отходов, образующихся в течение единицы времени, рассчитывается по формуле № 4:

$$\sum O = \sum N - \sum P - \sum H_n - \sum B - \sum C,$$

где

$\sum O$ - сумма всех отходов за единицу времени, тонн;

$\sum N$ - суммарное количество сырья и материалов, поступивших в производство за единицу времени, тонн;

$\sum P$ - суммарное количество сырья и материалов, используемых для производства продукции за единицу времени, тонн;

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела

должность

Шалиев А.Ш.
Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

$\sum H_{\text{п}}$ - сумма неизбежных безвозвратных потерь сырья (материалов) в процессе производства за единицу времени, тонн;

$\sum B$ - суммарное количество загрязняющих веществ в составе выбросов в атмосферный воздух за единицу времени, тонн;

$\sum C$ - суммарное количество загрязняющих веществ в составе сбросов за единицу времени, тонн.

При этом норматив образования отходов определяется по формуле № 5:

$$H_o = \frac{\sum O}{q}$$

В случае отсутствия данных о количестве сырья и материалов, используемых для производства продукции при наличии информации о количестве выпускаемой продукции в единицу времени, в формуле № 4 величина $\sum P$ заменяется на $\sum q$, которая представляет собой суммарное количество выпускаемой продукции в тоннах за единицу времени.

При образовании одного вида отхода при производстве нескольких видов продукции допускается использовать групповой норматив образования отходов. Для расчета группового норматива образования отходов сначала определяется суммарный объем образования отходов по формуле № 6:

$$CO_{\text{отх}} = \sum_{i=1}^{i=m} (H_i - q_i),$$

где

$CO_{\text{отх}}$ - общий суммарный объем образования отходов;

H_i - норматив образования отхода в отходообразующем процессе при производстве каждого вида продукции, тонн;

q_i - объем выпуска i -го вида продукции;

i - индекс вида производимой продукции ($i = 1, 2, 3, 4 \dots m$).

Групповой норматив образования отходов на единицу валовой производимой продукции определяется по формуле № 7:

$$H_{o \text{ гр}} = \frac{CO_{\text{отх}}}{\sum_{i=1}^{i=m} q_i}$$

Если для расчета нормативов образования отходов в документации, указанной в абзаце 7 настоящего пункта, отсутствуют необходимые данные, проводятся натурные замеры для их получения.

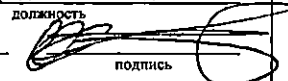
13. Метод расчета по удельным отраслевым нормативам образования отходов основывается на применении справочных таблиц удельных показателей образования отходов по видам экономической

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник юридического отдела

должность

Шаписв А.Ш.
Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

деятельности.

Удельные отраслевые нормативы образования отходов разрабатываются: путем принятия в среднем за год индивидуальных значений нормативов образования отходов для организаций отрасли;

посредством расчета средних удельных показателей на основе анализа отчетной информации за определенный (базовый) период, выделения важнейших (экспертно устанавливаемых) нормообразующих факторов и определения их влияния на значение нормативов на предлагаемый период.

14. Расчетно-аналитический метод применяется при наличии конструкторско-технологической документации (технологических карт, рецептур, регламентов, рабочих чертежей) на производство продукции, при котором образуются отходы. На основе такой документации в соответствии с установленными нормами расхода сырья (материалов) рассчитывается норматив образования отходов (N_o) как разность между нормой расхода сырья (материалов) на единицу продукции и чистым (полезным) их расходом с учетом неизбежных безвозвратных потерь сырья.

Расчет осуществляется по формуле № 8:

$$N_o = N - P - N_{п},$$

где

N - норма расхода сырья (материалов) на единицу продукции, тонн;

P - расход сырья (материалов), необходимого для осуществления производственного процесса (работы) на единицу продукции, тонн;

$N_{п}$ - неизбежные безвозвратные потери сырья (материалов) в процессе производства на единицу продукции, тонн.

Норматив образования отходов определяется по формуле № 9:

$$N_o = N \times (1 - K_{п}) - P,$$

где

$K_{п}$ - коэффициент неизбежных потерь сырья (материалов) ($K_{п} = \frac{N_{п}}{N}$).

Норматив образования отходов в процентах или как коэффициент выхода вторичного сырья (N'_o) определяется по формуле № 10:

$$N'_o = (1 - K_{исп.} - K_{п}) \times 100\%,$$

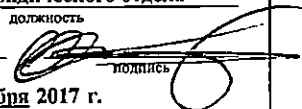
где $K_{исп.}$ - коэффициент утилизации сырья (материалов) при производстве продукции ($K_{исп.} = \frac{P}{N}$).

По формулам № 8 - 10 определяются нормативы образования каждого вида отходов.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела
должность

Шаписев А.Ш.
Ф.И.О.


подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Количество (объем) образования отхода (V_o), который рассчитывается как произведение норматива образования отхода, образовавшегося в результате утилизации сырья (H_o), на объем (количество) используемого сырья, материалов (Q_c). Расчет осуществляется по формуле № 11:

$$V_o = Q_c \times H_o,$$

где

Q_c - объем используемого сырья, материалов.

H_o - норматив образования отхода.

Групповые нормативы образования отходов на единицу валовой производимой продукции определяются по формуле № 12:

$$H_{o.p.} = \frac{\sum_{i=1}^m (N_i \times q_i) - \sum_{i=1}^m (P_i + H_{pi}) \times q_i}{\sum_{i=1}^m q_i},$$

где

q_i - объем производимой продукции данного вида;

i - индекс вида производимой продукции ($i = 1, 2, \dots, m$).

Результаты расчетов нормативов образования отходов расчетно-аналитическим методом оформляются в табличном виде (приложения 2, 3, 4 к настоящему методическим указаниям).

15. Экспериментальный метод, который заключается в определении нормативов образования отходов на основе проведения опытных измерений в производственных условиях, применяется для технологических процессов, допускающих определенный диапазон изменений составных элементов сырья (в литейном производстве, химической, пищевой, микробиологической и других отраслях промышленности), а также при большой трудоемкости аналитических расчетов. Первоначально на основе статистической обработки опытных измерений массы полезного продукта, получаемого из единицы массы сырья (материалов), определяется показатель, характеризующий долю полезного продукта в единице сырья в процентах ($C_{пп}$). Исходя из значения этого показателя и данных о массе извлеченного из сырья полезного продукта ($M_{пп}$), определяется масса образования отходов (V_o) по формуле № 13:

$$V_o = M_{пп} \times \frac{100\% - C_{пп}}{C_{пп}}$$

Норматив образования отхода на единицу произведенной продукции (H_o^{II}) определяется по формуле № 14:

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальника юридического отдела
должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.


подпись

« 18 » сентября 2017 г.

$$H_o^{II} = \frac{V_o}{Q_{пр}},$$

где $Q_{пр}$ - количество продукции, при производстве которой образуется отход.

Для изделий, находящихся в стадии освоения, нормативы образования отходов определяются экспериментальным путем на основе измерения массы отходов при производстве наиболее типичных видов продукции и определения средних по данному виду продукции показателей.

16. Метод расчета по фактическим объемам образования отходов (статистический метод) применяется для определения нормативов образования отходов на основе статистической обработки информации по обращению с отходами за базовый (не менее 3-х лет) период с последующей корректировкой данных в соответствии с предлагаемыми мероприятиями по снижению материалоемкости производимой продукции.

Исходные данные для расчета норматива образования отходов по сырью или продукции и результаты расчета норматива формируются в табличном виде (приложение 5 к настоящим методическим указаниям). При этом сначала определяется удельное количество образования отходов по каждому году за рассматриваемый период. Удельное количество образования отходов исчисляется путем деления количества образовавшихся отходов (графы 13 - 15) на количество использованного сырья (графы 3 - 5) или произведенной продукции (графы 8 - 10).

Норматив образования отходов определяется по формуле № 15:

$$H_o = \frac{\sum_{i=1}^{i=m} H_{oi}}{T},$$

где

H_{oi} - удельное количество образованного в i -м году отхода;

T - количество лет в рассматриваемом периоде.

III. Содержание и оформление проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение ПНООЛР

17. ПНООЛР составляется на бумажном носителе в двух экземплярах, один из которых хранится у хозяйствующего субъекта, а второй представляется в Минприроды РД.

ПНООЛР может быть подан с использованием электронных документов, подписанных простой электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ "Об электронной подписи".

18. В ПНООЛР включаются:

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела
должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.


подпись

« 18 » сентября 2017 г.

титульный лист (приложение б к настоящим методическим указаниям);
 структура ПНООЛР;
 общие сведения о хозяйствующем субъекте;
 сведения о хозяйственной и иной деятельности;
 расчет и обоснование предлагаемых нормативов образования отходов в среднем за год;
 сведения о предлагаемом образовании отходов;
 сведения о местах накопления отходов;
 сведения о предлагаемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей утилизации, и (или) обезвреживания, и (или) размещения;
 сведения о предлагаемой ежегодной самостоятельной утилизации отходов и (или) обезвреживании отходов;
 сведения о предлагаемом размещении отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов;
 предложения по лимитам ежегодного размещения отходов;
 список использованных источников;
 приложения.

19. В разделе "Общие сведения о хозяйствующем субъекте" ПНООЛР содержатся:

1) Для юридических лиц:

- полное и сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование (при наличии);
- организационно-правовая форма юридического лица;
- юридический адрес, почтовый и фактическое место нахождения юридического лица;
- государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица;

Для индивидуальных предпринимателей:

- фамилия, имя и отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя;
- место его жительства;
- фактический адрес;
- государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя;

2) наименование филиала (обособленного подразделения);

3) идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН);

4) вид основной хозяйственной и иной деятельности;

5) номера телефонов, телефакса (при наличии);

6) адрес электронной почты (при наличии);

7) фамилии и инициалы руководителя (при наличии) юридического лица и лиц, ответственных за обращение с отходами (с указанием должностей);

8) перечень структурных подразделений (основных и вспомогательных цехов, участков и других объектов), в результате

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальника юридического отдела

должность

Шапнев А.Ш.

Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы, и информация по которым включена в ПНООЛР¹;

9) перечень филиала(ов) и обособленных подразделений, информация по которым включена в ПНООЛР, места их расположения, а также перечень самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектов размещения отходов.

20. В разделе "Сведения о хозяйственной и иной деятельности" ПНООЛР в текстовой форме приводится краткая характеристика и показатели хозяйственной и иной деятельности, в процессе которой образуются отходы.

По каждому структурному подразделению (цеху, участку, площадке и другим объектам), информация по которым включена в ПНООЛР¹, представляются блок-схемы технологических процессов, включающие в виде отдельных блоков:

используемые сырье, материалы, полуфабрикаты, иное;
производственные операции (без детализации производственных процессов);

производимую продукцию (оказываемые услуги, выполняемые работы);
образующиеся отходы (по происхождению или условиям образования);
операции по обращению с отходами, включающие их накопление, утилизацию, обезвреживание, размещение, а также передачу отходов другим структурным подразделениям или другим хозяйствующим субъектам.

21. В разделе "Расчет и обоснование предлагаемых нормативов образования отходов в среднем за год" ПНООЛР представляются расчеты нормативов образования отходов, рассчитанные (определенные) для каждого вида отхода с использованием методов определения (расчета) нормативов образования отходов, приведенных в разделе II данных методических указаний.

Расчеты нормативов для каждого вида отхода оформляются в отдельном подразделе ПНООЛР.

Исходные данные для расчетов, производимых методами материально-сырьевого баланса, расчетно-аналитическим и статистическим, следует представлять в табличном виде (приложение 1 к настоящим методическим указаниям). При использовании метода расчета по удельным показателям допускается представлять расчеты и обоснования в текстовой форме.

В текстовой форме приводятся по каждому виду отхода ссылки на соответствующие источники сведений, а также на приложения, удостоверяющие количественные показатели.

В конце раздела по результатам расчетов формируется общий перечень образующихся отходов с указанием рассчитанных предлагаемых нормативов

¹Согласно пункту 4 настоящих методических указаний в случае наличия у хозяйствующего субъекта филиала(ов) и обособленных подразделений, расположенных в пределах одного субъекта Российской Федерации, а также расположенных на территории нескольких субъектов Российской Федерации, ПНООЛР для стационарных объектов и для объектов строительства разрабатывается по хозяйствующему субъекту отдельно для каждого филиала и обособленного подразделения.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.


подпись

« 18 » сентября 2017 г.

образования отходов в среднем за год (приложение 7 к настоящим методическим указаниям).

22. В разделе "Сведения о предлагаемом образовании отходов" ПНООЛР в табличном виде приводятся сведения о предлагаемом ежегодном образовании отходов отдельно по каждому структурному подразделению (цеху, участку, площадке хозяйствующего субъекта и другим структурным подразделениям), информация по которым включена в ПНООЛР (приложение 8 к настоящим методическим указаниям) и сводные сведения о предлагаемом суммарном ежегодном образовании отходов по хозяйствующему субъекту (его филиалу и обособленному подразделению), в целом.²

Для всех отходов, включенных и не включенных в федеральный классификационный каталог отходов, формируемый Росприроднадзором в соответствии с Порядком, указанным в пункте 7 настоящих методических указаний, указывается класс опасности, определенный в соответствии с порядком отнесения отходов I - IV классов опасности к конкретному классу опасности и (или) критериями отнесения отходов к I - V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду, утверждаемыми Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

При этом в приложении б к настоящим методическим указаниям указываются реквизиты письма о направлении хозяйствующим субъектом в соответствующий территориальный орган Росприроднадзора документов, подтверждающих отнесение вида отхода к конкретному классу опасности.

23. В разделе "Сведения о местах накопления отходов" ПНООЛР приводится перечень и вместимость мест (площадок, контейнеров, бункеров и других мест накопления) накопления отходов, предназначенных для формирования партии отходов с целью их дальнейшей утилизации, обезвреживания, размещения в табличном виде (приложение 9 к настоящим методическим указаниям).

24. В разделе "Сведения о предлагаемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей утилизации, и (или) обезвреживания, и (или) размещения" ПНООЛР приводятся данные о предлагаемой ежегодной передаче отходов другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей утилизации, обезвреживания, размещения в табличном виде (приложение 10 к настоящим методическим указаниям).

В данном разделе указываются также полное наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя (последнее - при наличии), место нахождения (жительства) и ИНН хозяйствующих субъектов, принимающих отходы.

25. Хозяйствующие субъекты, которые самостоятельно удаляют

²Согласно пункту 4 настоящих Методических указаний в случае наличия у хозяйствующего субъекта филиала(ов) и обособленных подразделений, расположенных в пределах одного субъекта Российской Федерации, а также расположенных на территории нескольких субъектов Российской Федерации, ПНООЛР для стационарных объектов и для объектов строительства разрабатывается по хозяйствующему субъекту отдельно для каждого филиала и обособленного подразделения.

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник юридического отдела

должность

Шаниев А.Ш.
Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

образованные ими отходы путем утилизации и (или) обезвреживания, включают в ПНООЛР раздел "Сведения о предлагаемой ежегодной утилизации отходов и (или) обезвреживании отходов".

В данном разделе ПНООЛР приводится обоснование количества предлагаемой ежегодной утилизации и (или) обезвреживания отходов.

Для обоснования количества предлагаемой ежегодной утилизации и (или) обезвреживания отходов в раздел "Приложения" включаются (при их наличии) документы (их копии, заверенные хозяйствующим субъектом) и материалы, являющиеся источником данного обоснования.

Для обоснования количества предлагаемой ежегодной утилизации и (или) обезвреживания отходов указываются номер и дата выдачи лицензии на деятельность по обезвреживанию и (или) утилизации отходов I - IV класса опасности.

Сводные сведения о предлагаемом ежегодной утилизации и (или) обезвреживании отходов каждого вида приводятся в табличном виде (приложение 11 к настоящим методическим указаниям).

26. Хозяйствующие субъекты, размещающие образующиеся отходы на самостоятельно эксплуатируемых ими (собственных) объектах размещения отходов, включают в ПНООЛР раздел "Сведения о предлагаемом размещении отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов".

В данном разделе ПНООЛР приводится обоснование предлагаемого ежегодного размещения отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов. В обосновании используются результаты инвентаризации самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектов размещения отходов, проводимой в соответствии с Правилами инвентаризации объектов размещения отходов, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.02.2010 № 49. Для обоснования количества предлагаемого ежегодного размещения отходов указываются номер и дата выдачи лицензии на деятельность по размещению отходов I - IV класса опасности.

Сводные сведения о предлагаемом ежегодном размещении отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов представляются в табличном виде (приложение 12 к настоящим методическим указаниям).

27. В разделе "Предложения по лимитам ежегодного размещения отходов" ПНООЛР указываются перечень и количество видов отходов, предполагаемых к ежегодному размещению в конкретных объектах размещения отходов, в табличном виде (приложение 13 к настоящим методическим указаниям).

28. В разделе "Список использованных источников" ПНООЛР приводится перечень использованных источников информации с указанием авторов, издательства и года издания.

29. В раздел "Приложения" ПНООЛР включаются:

1) Заверенные хозяйствующим субъектом копии документов,

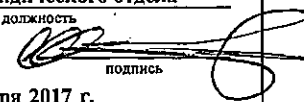
**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальника юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

подтверждающих данные материально-сырьевого баланса по основному производству;

2) Заверенные хозяйствующим субъектом копии договоров на передачу отходов конкретным хозяйствующим субъектам с целью их утилизации, обезвреживания, размещения конкретных количеств отходов определенных видов и классов опасности.

Договора должны быть составлены в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Договора должны быть с открытым сроком их действия, при этом не мене трех месяцев до их окончания с момента подачи ПНООЛР в Минприроды РД для утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.

Предметы договоров должны строго соответствовать видам работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемых видов деятельности (согласно имеющихся у сторон договора лицензий на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности);

3) Заверенная копия письма о направлении хозяйствующим субъектом в соответствующий территориальный орган Росприроднадзора документов, подтверждающих отнесение вида отхода к конкретному классу;

4) Копии паспортов опасных отходов, копии свидетельств о классе опасности отхода либо материалы, обосновывающие отнесение отходов к классу опасности (в соответствии с Критериями отнесения опасных отходов к классу опасности, утвержденными Приказом Росприроднадзора от 18.07.2014 № 445 "Об утверждении федерального классификационного каталога отходов");

5) Заверенные копии лицензий на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживания и размещения отходов I-IV классов опасности;

6) Документы, подтверждающие обязательства арендатора самостоятельно осуществлять деятельность по обращению с отходами с соблюдением экологических и санитарно-гигиенических требований (если хозяйствующий субъект выступает в качестве арендодателя части производственных территорий, помещений или оборудования и арендатор самостоятельно осуществляет деятельность по обращению с отходами);

7) Карта-схема расположения самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектов размещения отходов;

8) Карта-схема расположения мест накопления отходов;

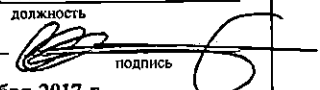
9) Иные документы и материалы по усмотрению хозяйствующего субъекта.

30. Операции по обращению с отходами (сбор, транспортировка, обработка, утилизация, обезвреживание и размещение отходов I-IV классов опасности), указанные в разделах ПНООЛР, должны строго соответствовать предметам договоров и видам работ (услуг), обозначенных в лицензиях на

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела
должность

Шапнев А.Ш.
Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности, входящих в состав ПНООЛР в качестве подтверждающих материалов.

31. Наименования (виды), коды (ФККО), классы опасности отходов I-IV класса опасности, указанные в разделах ПНООЛР, должны строго соответствовать паспортам отходов I-IV класса опасности, а также наименованиям (видам), кодам (ФККО), классам опасности отходов I-IV класса опасности в лицензиях на осуществление видов деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I-IV классов опасности, входящих в состав ПНООЛР в качестве подтверждения.

IV. Содержание и оформление технического отчета по обращению с отходами

32. Технический отчет по обращению с отходами (в произвольной форме за подписью руководителя юридического лица или индивидуального предпринимателя) составляется на бумажном носителе в двух экземплярах, один из которых хранится у хозяйствующего субъекта, а второй, представляется в Минприроды РД.

Технический отчет по обращению с отходами включает:
 титульный лист (приложение 14 к настоящим методическим указаниям);
 структура технического отчета;
 сведения о хозяйствующем субъекте;
 сведения о фактически образованных количествах отходов;
 сведения о фактически использованных, обезвреженных, размещенных, а также переданных для данных целей другим хозяйствующим субъектам, в течение отчетного периода образованных отходов.

33. В разделе "Сведения о хозяйствующем субъекте" технического отчета приводятся:

полное и сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, организационно-правовая форма юридического лица, место его нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица и данные документа, подтверждающего факт внесения записи о юридическом лице в Единый государственный реестр юридических лиц, - для юридического лица;

фамилия, имя и отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя, место его жительства, данные документа, удостоверяющего его личность, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя и данные документа, подтверждающего факт внесения записи об индивидуальном предпринимателе в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, - для индивидуального предпринимателя;

номера телефонов, телефакса (при наличии);

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела
должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

адрес электронной почты (при наличии);

фамилии и инициалы руководителя юридического лица и лиц, ответственных за обращение с отходами (с указанием должностей);

перечень структурных подразделений (основных и вспомогательных цехов, участков и других объектов), в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы;

перечень филиала(ов) и обособленных подразделений, информация по которым включена в технический отчет по обращению с отходами, и места их расположения.

34. В разделе "Сведения о фактически образованных количествах отходов" технического отчета приводятся сведения о фактическом образовании отходов за отчетный период отдельно по каждому структурному подразделению (цеху, участку и другим объектам) хозяйствующего субъекта в табличном виде (приложение 15 к настоящим методическим указаниям) и фактические сводные сведения об образованных отходах по хозяйствующему субъекту в целом в табличном виде (приложение 16 к настоящим методическим указаниям).

35. В разделе "Сведения о фактически использованных, обезвреженных, размещенных, а также переданных для данных целей другим хозяйствующим субъектам, в течение отчетного периода образованных отходов" технического отчета приводятся сведения за отчетный период о фактическом использовании, обезвреживании, хранении и захоронении отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов, о фактической передаче отходов другим хозяйствующим субъектам в табличном виде (приложение 17 к настоящим методическим указаниям).

При фактической передаче отходов другим хозяйствующим субъектам для целей обезвреживания и (или) размещения указываются номер и дата выдачи лицензии на деятельность по обезвреживанию и (или) размещению отходов I - IV класса опасности данного хозяйствующего субъекта.

36. Хозяйствующим субъектом к техническому отчету прикладываются заверенные хозяйствующим субъектом копии договоров на передачу отходов конкретным хозяйствующим субъектам с целью их утилизации, обезвреживания, размещения конкретных количеств отходов определенных видов и классов опасности.

Договора должны быть составлены в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Договора должны быть с открытым сроком их действия, при этом не менее трех месяцев до их окончания с момента подачи ПНООЛР в Минприроды для утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.

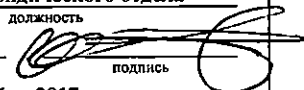
Предметы договоров должны строго соответствовать видам работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемых видов деятельности (согласно имеющимся у сторон договора лицензий на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке,

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник юридического отдела

ДОЛЖНОСТЬ

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.



ПОДПИСЬ

« 18 » сентября 2017 г.

утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности);

37. Хозяйствующим субъектом по его усмотрению к техническому отчету могут быть приложены иные документы и материалы.

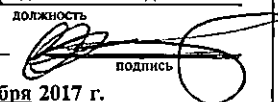
Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 1
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017г. № 444

Рекомендуемый образец

Исходные данные для расчета норматива образования отходов

Перечень сырья и материалов ³	Количество сырья и материалов, поступающих, тонн на единицу времени		Продукция, тонн на единицу времени	Потери сырья и материалов, тонн на единицу времени				
	В производство	В продукцию		Безвозвратные потери (естественная убыль)	Выбросы	Сбросы	Отходы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	N	P	q	K _n	H _n	B	C	O

³Наименование поступающих в производство сырья и материалов.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальника юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 2
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017г. № 444

Рекомендуемый образец

Расчет
нормативов образования отходов, определяемых
относительно единицы производимой продукции,
расчетно-аналитическим методом

Вид отхода		Продукция					Сырье и материалы		Норма расхода первичного сырья, материалов на единицу продукции							Количество (объем) образования отходов производства ($H_o \times q_i$)		
Наименование ⁴	Код по ФККО ⁴	Наименование ⁵	Код по ОКПД ⁵	Предлагаемое количество выпускаемой продукции (q_i)	Единица измерения ⁶		Наименование ⁵	Код по ОКПД ⁵	Единица измерения ⁶		Величина нормы расхода (N)	Чистый расход сырья, материалов (P)	Безвозвратные потери (H_p)	Коэффициент потерь (K_p)	Нормативы образования отхода производства (H_o)	Количество	Единица измерения ⁶	
					Наименование	Код			Наименование	Код							Наименование	Код
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

⁴Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

⁵Наименование и код по общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности, утвержденному в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.11.2003 № 677 "Об общероссийских классификаторах технико-экономической и социальной информации в социально-экономической области" (ОКПД 2).

⁶Наименование и код единицы измерения выпускаемой продукции по Общероссийскому классификатору единиц измерений (ОКЕИ).

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальника юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 3
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.08.2017 № 444

Рекомендуемый образец

Расчет
группового норматива образования отходов и суммарного
объема образования отходов

Вид отхода		Групповой норматив образования отходов производства ($N_{огр.}$)			Общий объем образования отходов (Сумма $N_o \times Q_i$)		
Наименование ⁷	Код по ФККО7	Величина	Единица измерения ⁸		Количество о	Единица измерения ⁸	
			Наименование	Код		Наименование	Код
1	2	3	4	5	6	7	8

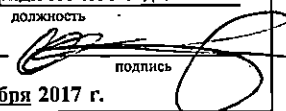
⁷Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

⁸Наименование и код единицы измерения выпускаемой продукции по Общероссийскому классификатору единиц измерений (ОКЕИ).

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальника юридического отдела
должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.


подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 4
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017г. № 444

Рекомендуемый образец

Расчет
нормативов образования отходов, определяемых относительно
единицы используемого сырья, расчетно-аналитическим методом

Вид отхода		Производство		Технологический процесс		Первичное сырье				
Наименование ⁹	Код по ФККО9	Наименование ¹⁰	Код ¹¹	Наименование ¹²	Код ¹¹	Наименование ¹³	Код по ОКПД 2 ¹³	Объем сырья, при переработке которого образуются отходы (Qс)		
								Величина	Единица измерения ¹⁴	
									Наименование	Код
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

⁹Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792

¹⁰Наименование производства, на котором образуются отходы

¹¹Коды для машинной обработки (при наличии)

¹²Наименование технологического процесса, в котором образуются отходы.

¹³Наименование и код по общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности, утвержденному в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.11.2003 № 677 "Об общероссийских классификаторах технико-экономической и социальной информации в социально-экономической области" (ОКПД 2).

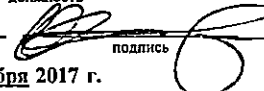
¹⁴Наименование и код единицы измерения выпускаемой продукции по Общероссийскому классификатору единиц измерений (ОКЕИ).

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела _____

должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Норма расхода первичного сырья, материалов на единицу сырья							Норматив образования отходов		
Единица измерения ¹⁵		Величина нормы расхода (N)	Чистый расход сырья, материалов (P)	Безвозвратные потери (H_n)	Коэффициент потерь (K_n)	Коэффициент утилизации первичного сырья, материалов ($K_{исп.}$)	В натуральных единицах измерения (H_o)		
Наименование	Код						Величина	Единица измерения ¹⁵	
		Наименование	Код						
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

Норматив образования отходов (H_o^1)			Количество (объем) образования отхода (V_o)		
Величина	Единица измерения ¹⁵		Величина	Единица измерения ¹⁵	
	Наименование	Код		Наименование	Код
22	23	24	25	26	27

¹⁵Наименование и код единицы измерения выпускаемой продукции по Общероссийскому классификатору единиц измерений (ОКЕИ).

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальника юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 5
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017 № 444

Рекомендуемый образец

Исходные данные и результаты
расчета норматива образования отходов
статистическим методом

Сырье, материалы					Продукция				
Наименование ¹⁶	Количество (объем) сырья, при переработке которого образуются отходы (O_c)				Наименование ¹⁷	Количество выпускаемой продукции ($O_{пр}$)			
						Единица измерения ¹⁸	Величина		
	20__ г.	20__ г.	20__ г.	20__ г.			20__ г.	20__ г.	20__ г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Приложение 5
(продолжение)

Вид отхода		Количество (объем) образования отходов (V_o)			Удельное количество образования отходов по годам				
Наименование ¹⁹	Код по ФККО ¹⁹	Величина			Единица измерения ²⁰	Величина			Единица измерения ²¹
		20__ г.	20__ г.	20__ г.		20__ г.	20__ г.	20__ г.	
		11	12	13		14	15	16	

¹⁶ Наименование сырья или материалов, при переработке которых образуются отходы.

¹⁷ Наименование продукции, при производстве которой образуются отходы.

¹⁸ Наименование единицы измерения продукции.

¹⁹ Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

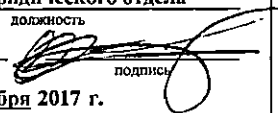
²⁰ Наименование единицы измерения количества образовавшегося отхода.

²¹ Наименование единицы измерения удельного количества образования отхода.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела
должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.


подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 6
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017 № 444

Рекомендуемый образец

Экз. № __

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель юридического лица
или индивидуальный предприниматель

подпись ФИО
" __ " _____ 20__ г.

М.П. (при наличии)

ПРОЕКТ
нормативов образования отходов и лимитов на их размещение
(ПНООЛР)

ФИО индивидуального предпринимателя или наименование юридического лица
(филиал, обособленное подразделение или наименование объекта строительства²²)

Ответственный исполнитель

подпись ФИО

местонахождение (город, населенный пункт)

год

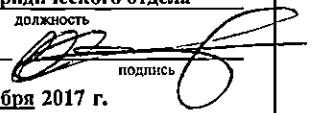
²²В случае, если ПНООЛР разработан для филиала, обособленного подразделения или для объекта строительства.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальника юридического отдела

должность

Шаниев А.Ш.
Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 7
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017г. № 444

Рекомендуемый образец

Предлагаемые нормативы образования отходов в среднем за год

№ п/п	Наименование вида отхода ²³	Код по ФККО ²³	Класс опасности	Отходообразующий вид деятельности, процесс ²⁴	Планируемый норматив образования отходов в тоннах
1	2	3	4	5	6
	Итого I класса опасности:				
	Итого II класса опасности:				
	Итого III класса опасности:				
	Итого IV класса опасности:				
	Итого V класса опасности:				
	Всего:				

²³Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

²⁴В соответствии с результатами инвентаризации источников образования отходов.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальника юридического отдела
должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 8
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2011 № 444

Рекомендуемый образец

Предлагаемое ежегодное образование отходов в _____
цех, участок, площадка

№ п/п	Наименование вида отходов ²⁵	Код по ФККО ²⁵	Класс опасности	Наименование технологического процесса, в результате которого образуются отходы	Норматив образования отходов, тонн на единицу производимой продукции (оказываемых услуг, выполняемых работ)	Объем ежегодно производимой продукции (оказываемых услуг, выполняемых работ)	Предлагаемое ежегодное образование отходов, тонн в год
1	2	3	4	5	6	7	8
Цех							
Участок							
Площадка							
	Итого по объекту:						

²⁵Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальника юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.



-подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 9
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017г. № 444

Рекомендуемый образец

Сведения о местах накопления отходов

№ п/п	Наименован ие и номер по карте- схеме ²⁶	Вместимость, тонн						
		Общая	Для накопления отходов					
			I класс опасности	II класс опасности	III класс опасности	IV класс опасности	V класс опасности	
1	2	3	4	5	6	7	8	

²⁶Номер объекта на карте-схеме расположения мест накопления отходов, включающейся в раздел "Приложения" ПНООЛР.

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальника юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 10
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017г. № 444

Рекомендуемый образец

Предлагаемая передача отходов другим хозяйствующим субъектам

№ п/п	Наименование вида отходов ²⁷	Код по ФККО ²⁷	Класс опасности	Предлагаемая передача отходов, тонн ²⁸					ФИО индивидуального предпринимателя, наименование юридического лица, которому передаются отходы, его место нахождения (жительства) ²⁹ , ИНН ³⁰	Дата и № договора на передачу отходов ^{28,31}	Срок действия договора ^{28,31}
				Для утилизации	Для обезвреживания	Для размещения					
						Хранение	Захоронение	Всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

²⁷Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792

²⁸ Предлагаемая передача отходов другим хозяйствующим субъектам указывается в количестве тонн в год;

²⁹ Данные по хозяйствующему субъекту, которому передаются отходы в целях их утилизации и (или) обезвреживания, при необходимости могут быть изменены. Соответствующая информация отражается в техническом отчете по обращению с отходами. При предлагаемой ежегодной передаче отходов I - IV класса опасности другим хозяйствующим субъектам с целью их обезвреживания и (или) размещения указывается номер и дата выдачи лицензии на деятельность по обезвреживанию и (или) размещению отходов I - IV класса опасности.

³⁰ Идентификационный номер налогоплательщика.

³¹ Данные договоров должны соответствовать подпункту 2 пункта 31

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 11
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2012 № 444

Рекомендуемый образец

Предлагаемая утилизация отходов и (или) обезвреживание отходов

№ п/п	Наименование вида отходов ³²	Код по ФККО ³²	Класс опасности	Наименование технологического процесса ³³	Предлагаемая утилизация отходов и (или) их обезвреживание, тонн ³⁴		
					Утилизация	Обезвреживание ³⁵	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8

³²Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

³³Указывается: "утилизация с целью производства _____
Наименование продукции

(оказания _____ услуг, выполнения _____
наименование наименование

работ)" и (или) "обезвреживание посредством _____".
наименование процесса

³⁴Предлагаемая утилизация отходов и (или) обезвреживание отходов указывается в количестве тонн в год;

³⁵При предлагаемом ежегодном обезвреживании отходов I - IV класса опасности дополнительно указываются номер и дата выдачи лицензии на деятельность по обезвреживанию отходов I - IV класса опасности.

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 12
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017г. № 444

Рекомендуемый образец

Предлагаемое размещение отходов на самостоятельно эксплуатируемых объектах размещения отходов

№ п/п	Наименование вида отходов ³⁶	Код по ФККО ³⁶	Класс опасности	Наименование и инвентарный номер объекта размещения отходов в ГРОРО ³⁷ , номер по карте-схеме ³⁸	Предлагаемое размещение отходов на самостоятельно эксплуатируемых объектах размещения отходов, тонн ³⁹			Номер и дата выдачи лицензии на деятельность по размещению отходов I - IV класса опасности
					Хранение	Захоронение	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9

³⁶Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

³⁷Наименование и номер объекта размещения отходов в государственном реестре объектов размещения отходов, формируемом Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

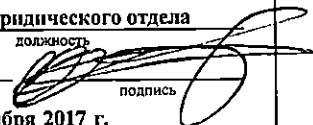
³⁸Номер объекта на карте-схеме расположения самостоятельно эксплуатируемых объектов размещения отходов, включающейся в раздел "Приложение" ПНООЛР.

³⁹Предлагаемое размещение отходов на самостоятельно эксплуатируемых объектах размещения отходов указывается в количестве тонн в год;

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник юридического отдела
должность

Шапнев А.Ш.
Ф.И.О.


подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 13
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2011 № 444

Рекомендуемый образец

Предложения по лимитам ежегодного размещения отходов

№ п/п	Наименование вида отходов ⁴⁰	Код по ФККО ⁴⁰	Предлагаемый норматив в образовании отходов в среднем за год, тонн в год	Предлагаемые лимиты ежегодного размещения отходов																			
				Отходы, предлагаемые к передаче на размещение другим индивидуальным предпринимателям или юридическим лицам, тонн в год										Отходы, предлагаемые к ежегодному размещению на эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов, тонн в год									
				Наименование объекта размещения отходов ⁴¹	Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, эксплуатирующее объект размещения отходов	№ объекта размещения отходов в ГРОРО ⁴¹	Лимиты на размещение отходов, тонн						Наименование объекта размещения отходов ⁴¹	№ объекта размещения отходов в ГРОРО ⁴¹	Лимиты на размещение отходов, тонн								
							Всего	В том числе по годам							Всего	В том числе по годам							
								20__	20__	20__	20__	20__				20__	20__	20__	20__	20__			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
	Отходы I класса опасности :																						
	Итого I класса опасности :																						

⁴⁰Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

⁴¹Наименование и номер объекта размещения отходов в государственном реестре объектов размещения отходов, формируемом Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела

должность

Шаписев А.Ш.

Ф.И.О.

подпись

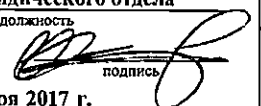
« 18 » сентября 2017 г.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.

должность



подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 14
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017 № 444

Рекомендуемый образец

Экз. № __

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель юридического лица
или индивидуальный предприниматель

подпись ФИО
"__" _____ 20__ г.

М.П. (при наличии)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ
по обращению с отходами

ФИО индивидуального предпринимателя или наименование юридического лица
(филиал или обособленное подразделение⁴²)

Ответственный исполнитель

подпись ФИО

местонахождение (город, населенный пункт)
год

⁴²В случае, если ПНООЛР разработан для филиала или обособленного подразделения.

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.

Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 15
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017 № 444

Рекомендуемый образец

Фактическое образование
отходов в _____
структурное подразделение: цех, участок и другие объекты
за период с _____ по _____

№ п/п	Наименование вида отходов ⁴³	Код по ФККО ⁴³	Класс опасности	Наименование технологического процесса, в результате которого образуются отходы	Норматив образования отходов, тонн на единицу производимой продукции (оказываемых услуг, выполняемых работ)	Объем произведенной продукции (оказанных услуг, выполненных работ) за отчетный период	Образование отходов за отчетный период, тонн
1	2	3	4	5	6	7	8

⁴³Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальника юридического отдела

должность

Шapieв А.Ш.

Ф.И.О.

подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 16
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017 № 444

Рекомендуемый образец

Фактическое сводное образование отходов
за период с _____ по _____

№ п/п	Наименование вида отходов ⁴⁴	Код по ФККО ⁴⁴	Класс опасности	Образование отходов за отчетный период, тонн
1	2	3	4	5

⁴⁴Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

**Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан**

начальник юридического отдела

должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.


подпись

« 18 » сентября 2017 г.

Приложение 17
к методическим указаниям
по разработке проектов нормативов
образования отходов и лимитов
на их размещение, утвержденным
приказом от 18.09.2017г. № 444

Рекомендуемый образец

Фактическое утилизация, обезвреживание, размещение
отходов, а также их передача другим хозяйствующим субъектам
за период с _____ по _____

№ п/п	Наименование вида отходов ⁴⁵	Код по ФККО ⁴⁵	Образование отходов, тонн	Утилизация отходов, тонн	Обезвреживание отходов, тонн	Размещение отходов на самостоятельно эксплуатируемых объектах размещения отходов, тонн			Передача отходов другим хозяйствующим субъектам, тонн					ФИО индивидуального предпринимателя, наименование юридического лица, которому передаются отходы, его место нахождения (жительства) ⁴⁶ , ИНН ⁴⁷	Дата и № договора на передачу отходов ⁴⁸	Срок действия договора
						Хранение	Захоронение	Всего	Для утилизации	Для обезвреживания	для размещения					
											Хранение	Захоронение	Всего			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

⁴⁵Наименование вида отхода и код по федеральному классификационному каталогу отходов, формируемому Росприроднадзором в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.09.2011 № 792.

⁴⁶При передаче отходов I - IV класса опасности другим хозяйствующим субъектам с целью их обезвреживания и (или) размещения указывается номер и дата выдачи лицензии на деятельность по обезвреживанию и (или) размещению отходов I - IV класса опасности.

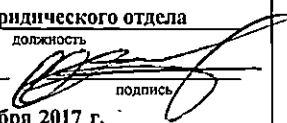
⁴⁷Идентификационный номер налогоплательщика.

⁴⁸Договор составляется в соответствии с действующим законодательством. Условия выполнения договора должны соответствовать видам работ (услуг) выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности. Договора должны быть с открытыми сроками действия договора (но не менее трех месяцев с момента подачи Технического отчета в Минприроды).

Министерство природных
ресурсов и экологии
Республики Дагестан

начальник юридического отдела
должность

Шапиев А.Ш.
Ф.И.О.



подпись

« 18 » сентября 2017 г.