ПРОЕКТ

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов, ИЗМЕНЕНИИ И ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМ СИЛУ НЕКОТОРЫХ АКТОВ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

В соответствии со статьями 5 и 24.10 Федерального закона «Об отходах производства и потребления» Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые [Правила](#P32) определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов (далее – Правила).

2. Утвердить прилагаемые изменения в Правила направления субъектам Российской Федерации и рассмотрения ими рекомендаций российского экологического оператора при утверждении или корректировке региональной программы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также при установлении или корректировке нормативов накопления твердых коммунальных отходов, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25.12.2019 № 1815 «Об утверждении Правил направления субъектам Российской Федерации
и рассмотрения ими рекомендаций российского экологического оператора
при утверждении или корректировке региональной программы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами,
а также при установлении или корректировке нормативов накопления твердых коммунальных отходов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 30.12.2019, № 52, ст. 8035).

3. Признать утратившими силу:

постановление Правительства Российской Федерации от 04.04.2016 № 269 «Об определении нормативов накопления твердых коммунальных отходов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 15, ст. 2100);

пункт 11 изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.02.2017 № 232 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, № 11, ст. 1557);

пункт 3 изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации, утвержденных Постановление Правительства Российской Федерации от 15.09.2018 № 1094 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 40, ст. 6122).

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2023 года.

5. Органам государственной власти субъектов Российской Федерации
не позднее 1 марта 2025 года утвердить нормативы накопления твердых коммунальных отходов с учетом положений настоящего постановления.

6. Нормативы накопления твердых коммунальных отходов, установленные субъектом Российской Федерации до вступления в силу настоящего постановления, применяются до установления нормативов накопления твердых коммунальных отходов с учетом положений настоящего постановления, но не позднее 1 марта 2025 года.

Председатель Правительства

Российской Федерации

М. Мишустин

Утверждены

постановлением Правительства

Российской Федерации

от « » 2022 г. №

**ПРАВИЛА**

**определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов**

I. Общие положения

1. Настоящие Правила устанавливают порядок определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов (далее – нормативы накопления, отходы), включающий в себя процедуры сбора, анализа и расчета данных о массе и объеме накапливаемых отходов с учетом их сезонных изменений, а также порядок расчета количества отходов.
2. Нормативы накопления устанавливаются органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации или органами местного самоуправления поселений или городских округов (в случае наделения их соответствующими полномочиями законом субъекта Российской Федерации) (далее – уполномоченные органы).
3. Нормативы накопления могут устанавливаться дифференцированно
в отношении:

а) территорий субъекта Российской Федерации – муниципальных образований (групп муниципальных образований, в том числе зон деятельности региональных операторов по обращению с отходами, либо частей муниципальных образований);

б) категорий потребителей услуги по обращению с отходами с учетом деятельности, осуществляемой в источнике образования отходов (далее – категории потребителей);

в) видов и (или) групп отходов (групп однородных отходов)
(далее – видов отходов) в том числе несортированных отходов, совместно накопленных отходов, предназначенных для утилизации, других видов и (или) групп отходов (далее – виды отходов).

1. Категории потребителей определяются уполномоченным органом
с учетом перечня категорий потребителей согласно приложению № 1. Уполномоченный орган вправе дополнить указанный перечень иными категориями потребителей.
2. Определение нормативов накопления производится одним
из следующих способов:

а) на основе измерений количества отходов в порядке, установленном разделом II настоящих Правил;

б) на основе сравнительного анализа в порядке, установленном разделом III настоящих Правил;

в) на основе корректировки нормативов накопления, *полученных в соответствии с пунктами а) или б),* с учетом результатов измерений количества отходов и (или) данных весового контроля, в порядке, установленном разделом IV настоящих Правил (далее – на основе корректировки).

1. В целях определения нормативов накопления уполномоченный орган принимает решение о дифференции нормативов накопления в соответствии
с пунктом 3 настоящих Правил, а также о способе определения норматива накопления в соответствии с пунктом 5 настоящих Правил.

II. Расчет нормативов накопления на основе измерений количества отходов

1. Для расчета нормативов накопления используются данные измерений количества отходов, проведенных на контейнерных площадках, информация
о которых содержится в реестре мест (площадок) накопления отходов, и используемых одной категорией потребителей или преимущественно одной категорией потребителей, доля которой в образовании отходов, накапливаемых на соответствующей контейнерной площадке, составляет более 50 процентов.

Доля категории потребителей в образовании отходов, накапливаемых на контейнерной площадке, определяется исходя из сведений о количестве потребителей различных категорий, использующих контейнерную площадку,
и расчетного количества отходов, образуемых такими категориями потребителей, определенного в соответствии с пунктом 50 настоящих Правил.

1. Для каждой контейнерной площадки, на которой проводятся измерения количества отходов, до начала проведения измерений по форме согласно приложению №2 составляется паспорт контейнерной площадки, в который, в том числе вносится информация о потребителях, использующих контейнерную площадку.
2. При выборе контейнерной площадки для проведения измерений количества отходов в целях определения нормативов накопления
для категории потребителей в жилых помещениях в многоквартирных домах расчетное значение площади, приходящейся на 1 жителя, для многоквартирных домов, жители которых складируют отходы на выбранную контейнерную площадку, может отличаться от средней площади, приходящейся по данным государственной статистики на 1 жителя муниципального образования, на территории которого расположена такая контейнерная площадка, не более чем на 25 процентов.
3. При определении нормативов накопления на основе измерений количества отходов необходимо использовать измерения, произведенные
в течение четырех сезонов года (зима, весна, лето, осень) на протяжении не менее чем 7 дней в каждом сезоне не менее чем на 5 контейнерных площадках, расположенных на территории, в отношении которой определяются нормативы накопления. В случае, если территория, в отношении которой определяются нормативы накопления, включает в себя более 3 муниципальных образований, контейнерные площадки должны быть расположены не менее чем в 3 различных муниципальных образованиях.
4. Для проведения измерений количества отходов используются одни
и те же контейнерные площадки в течение четырех сезонов года. В случае отсутствия возможности использования для измерений количества отходов одной и той же контейнерной площадки для проведения измерений количества отходов следует использовать другую контейнерную площадку, соответствующую следующим требованиям:

а) контейнерная площадка расположена в том же муниципальном образовании;

б) контейнерную площадку использует та же категория потребителей;

в) на контейнерной площадке складируется тот же вид отходов.

1. Измерение количества отходов производится в каждом контейнере, установленном на контейнерной площадке. Запрещается пересыпать отходы из одного контейнера в другой, за исключением случая, предусмотренного пунктом 13 настоящих Правил. Учет количества крупногабаритных отходов осуществляется в соответствии с разделом V настоящих Правил.
2. В случае переполнения контейнера из него должны быть удалены отходы, выходящие за пределы контейнера. Количество таких отходов
и отходов, размещенных на контейнерной площадке вне контейнеров, измеряется путем помещения их в пустой контейнер и проведения измерений количества отходов в нем в соответствии с пунктом 16 настоящих Правил.
3. При проведении измерений количества отходов запрещается их уплотнение. В случаях если в соответствии с решением органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации на контейнерной площадке осуществляется раздельное накопление отходов по видам отходов запрещается смешивание отходов различных видов.
4. При проведении измерения количества отходов необходимо проверить отсутствие в контейнере снега и воды, уплотнения отходов либо других условий накопления отходов, ведущих к искажению измерения их количества. При установлении условий накопления отходов, ведущих к искажению измерения их количества, указанные условия фиксируются средствами аудио- и видеофиксации, и информация об этом указывается в ведомости первичных записей измерений количества отходов на контейнерной площадке, а результаты измерения количества отходов в указанную ведомость не заносятся. При этом в целях расчета нормативов накопления необходимо использовать средний результат измерений объема и массы отходов за другие дни (не более двух средних результатов измерений в каждом сезоне) наблюдений либо продлить период измерений и провести дополнительные измерения в соответствии с пунктом 16 настоящих Правил.
5. Проведение измерения количества отходов включает в себя следующие действия:

а) определение вида отходов;

б) определение объема контейнера, в м3;

в) определение объема отходов, в м3;

г) определение массы наполненного контейнера, в кг;

д) определение массы пустого контейнера, в кг;

е) определение массы отходов, в кг.

1. Результаты измерений количества отходов отражаются в ведомости первичных записей измерений количества отходов на контейнерной площадке, сводной сезонной ведомости определения нормативов накопления, сводной годовой ведомости определения нормативов накопления по формам согласно приложению № 3.
2. Процесс измерения количества отходов должен быть зафиксирован
с использованием средств аудио- и видеофиксации, которые должны обеспечивать непрерывную аудио- и видеозапись процесса проведения измерений количества отходов. На аудио- и видеозаписи должен быть отражен общий план контейнерной площадки, отчетливо зафиксировано количество
и вид отходов в каждом из контейнеров и результаты измерений. В ходе измерений должны отчетливо озвучиваться и быть зафиксированы на аудио -
и видеозаписи действия, указанные в пункте 16 настоящих Правил. Результаты измерений количества отходов и копии ведомостей первичных записей измерений количества отходов на контейнерной площадке, с приложением аудио- и видеозаписи, фиксирующих процесс измерения количества отходов, размещаются в федеральной государственной информационной системе учета твердых коммунальных отходов в срок не позднее 48 часов с момента проведения измерений, в том числе с использованием аппаратных средств, предоставляемых для этих целей российским экологическим оператором
на безвозмездной основе.
3. До ввода в эксплуатацию федеральной государственной информационной системы учета отходов уполномоченный орган направляет российскому экологическому оператору уведомление о начале проведения процедуры изменений количества отходов в срок не позднее 48 часов
до проведения измерений, а также результаты измерений количества отходов
в срок не позднее 48 часов с момента проведения измерений. При этом данные аудио- и видеофиксации, полученные при проведении измерений количества отходов, подлежат хранению уполномоченным органом на электронных носителях, в течение всего срока действия нормативов накопления, установленных на основании указанных измерений, и представляются российскому экологическому оператору по запросу в течение пяти рабочих дней с момента поступления такого запроса.
4. Уполномоченный орган представляет информацию о результатах измерения количества отходов на контейнерной площадке по запросу потребителя, осуществляющего складирование отходов на такую контейнерную площадку.
5. Измерения количества отходов должны быть совмещены с вывозом отходов. При этом необходимо обеспечить осуществление ежедневного вывоза отходов с контейнерных площадок, выбранных для проведения измерений количества отходов, в течении периода проведения измерений. При этом вывоз отходов рекомендуется осуществлять в одно и то же время.
6. Нормативы накопления рассчитываются в количественных показателях объема и массы в годовом выражении.
7. В качестве расчетных единиц для категорий потребителей в жилых помещениях применяются количество граждан, постоянно и временно проживающих в жилом помещении, а в случае принятия органом государственной власти субъекта Российской Федерации решения об осуществлении потребителями оплаты коммунальной услуги по обращению с отходами исходя из общей площади жилого помещения - общая площадь жилого помещения.

В качестве расчетной единицы для категорий потребителей
в зданиях, строениях, сооружениях, нежилых помещениях, на земельных участках и территориях муниципальных образований применяется общая площадь таких зданий, строений, сооружений, нежилых помещений, земельных участков, территорий.

1. Нормативы накопления рассчитываются для каждой категории потребителей на основе измерений количества отходов по следующим формулам:

$$m\_{i}^{изм}=\frac{90∙m\_{i}^{зима}+92∙m\_{i}^{весна}+92∙m\_{i}^{лето}+91∙m\_{i}^{осень}}{365}∙(1+d^{кго}) ,$$

()

$$v\_{i}^{изм}=\frac{90∙v\_{i}^{зима}+92∙v\_{i}^{весна}+92∙v\_{i}^{лето}+91∙v\_{i}^{осень}}{365}∙(1+d^{кго}),$$

()

где:

$m\_{i}^{изм}$ – норматив накопления, полученный на основе измерений
для категории потребителей *i*, кг/сутки;

$m\_{i}^{s}$ – среднее накопление отходов в течение сезона измерений *s* (зима, весна, лето, осень) для категории потребителей *i*, кг/сутки;

$v\_{i}^{изм}$ – норматив накопления, полученный на основе измерений для категории потребителей *i*, м3/сутки;

$v\_{i}^{s}$ – среднее накопление отходов в течение сезона измерений *s* (зима, весна, лето, осень) для категории потребителей *i*, м3/сутки;

$d^{кго}$ – доля крупногабаритных отходов по отношению к иным отходам, рассчитанная по формуле (5).

1. Среднее накопление отходов в течение сезона измерений
для соответствующей категории потребителей рассчитывается как среднее арифметическое среднесуточного количества отходов, накапливаемых
в соответствующем сезоне на контейнерных площадках, используемых соответствующей категорией потребителей.
2. Среднесуточное количество отходов на контейнерной площадке определяется как среднее количество отходов, накапливаемых
в соответствующем сезоне на контейнерной площадке за одни сутки на 1 расчетную единицу в течение сезона наблюдений.
3. В случае если контейнерная площадка используется несколькими категориями потребителей, для измерения количества отходов, относящихся к соответствующей категории потребителей, количество отходов, образующихся на контейнерной площадке, необходимо умножить на долю отходов, приходящуюся на соответствующую категорию потребителей, рассчитанную в соответствии с пунктом 50 настоящих Правил.

III. Расчет нормативов накопления на основе сравнительного анализа

1. *При условии отсутствия дифференциации нормативов накопления в соответствии с подпунктами «а» и «в» пункта 3 настоящих Правил, нормативы накопления на основе сравнительного анализа определяются дифференцировано в отношении категорий потребителей, предусмотренных в приложении №1 к настоящим Правилам по следующим формулам:*

$$m\_{i}^{са}=m\_{0}∙k\_{i}^{м}∙(1+d^{кго}) ,$$

()

$$v\_{i}^{са}=v\_{0}∙k\_{i}^{о}∙(1+d^{кго}) ,$$

()

где:

$m\_{i}^{са}$ – норматив накопления для категории потребителей *i*, рассчитанный для массы отходов на основе сравнительного анализа, кг/сутки;

$m\_{0}$ – масса отходов, образуемых категорией потребителей в жилых помещениях многоквартирных домов в субъекте Российской Федерации, кг/сутки (приложение № 4);

$k\_{i}^{м}$ – поправочный коэффициент по массе накапливаемых отходов
для категории потребителей *i* (приложение № 5);

$v\_{i}^{са}$ – норматив накопления для категории потребителей *i*, рассчитанный для объема отходов на основе сравнительного анализа, м3/сутки;

$v\_{0}$ – объем отходов, образуемых категорией потребителей в жилых помещениях многоквартирных домов в субъекте Российской Федерации, м3/сутки;

$k\_{i}^{о}$ – поправочный коэффициент по объему накапливаемых отходов
для категории потребителей *i*;

$d^{кго}$ – доля крупногабаритных отходов по отношению к иным отходам, рассчитанная по формуле (5).

1. Нормативы накопления для категории потребителей в жилых помещениях многоквартирных домов в субъектах Российской Федерации, рассчитанные на основе сравнительного анализа, за исключением городов федерального значения,приведены в приложении № 4 к настоящим Правилам.
2. Поправочные коэффициенты для категории потребителей характеризуют изменение массы и объема образуемых отходов для такой категории потребителей по сравнению с массой и объемом отходов, образуемых категорией потребителей в жилых помещениях многоквартирных домов, в соответствующем субъекте Российской Федерации. Поправочные коэффициенты по категориям потребителей, рассчитанные для субъектов Российской Федерации, за исключением городов федерального значения, приведены в приложении № 5 к настоящим Правилам.

IV. Расчет нормативов накопления на основе корректировки

1. При исполнении условий указанных в пункте 32 норматив накопления определяется путем корректировки норматива накопления, *с учетом отношения массы отходов,* зафиксированной по результатам весового контроля на объектах обработки, обезвреживания, захоронения отходов, к массе отходов, рассчитанной в соответствии с пунктом 38 настоящих Правил на основе сравнительного анализа.
2. Использование данных весового контроля при установлении нормативов накопления на основе корректировки осуществляется
при одновременном соблюдении следующих условий:

а) схема потоков отходов из муниципальных образований до объектов обработки, обезвреживания, захоронения отходов
не изменялась в течении 12 месяцев подряд;

б) нормативы накопления дифференцируются для территории субъекта Российской Федерации, с которой отходы направляются на объекты обработки, обезвреживания, захоронения отходов, оборудованные средствами измерения массы, допущенными к эксплуатации в порядке, установленном Правилами коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов, утвержденными Правительством Российской Федерации (далее - средства измерения массы);

в) наличие данных о массе отходов, полученных с использованием средств измерения массы, не менее чем за 300 дней, в течение 12 месяцев подряд.

*Для дней, в течение которых измерения массы не производилось, устанавливается среднее арифметическое значение масса/день рассчитанной на основании данных полученных с использованием средств измерения массы:*

V. Расчет среднего накопления для крупногабаритных отходов

1. Среднее накопление крупногабаритных отходов определяется одним из следующих способов на основе:

а) измерений количества крупногабаритных отходов в порядке, установленном разделом II настоящих Правил, с учетом пункта 41 настоящих Правил, не менее чем на 5 контейнерных площадках, предназначенных для сбора крупногабаритных отходов;

б) измерений количества крупногабаритных отходов путем учета массы крупногабаритных отходов, вывозимых специализированными транспортными средствами.

1. При проведении измерений количества крупногабаритных отходов в порядке, установленном разделом II настоящих Правил, измерение объема крупногабаритных отходов не производится. При измерении количества крупногабаритных отходов определяется масса крупногабаритных отходов, образуемых на соответствующих площадках для сбора крупногабаритных отходов, и масса иных отходов, образуемых потребителями, использующими указанные площадки, в годовом выражении.
2. При измерении количества крупногабаритных отходов путем учета массы крупногабаритных отходов, вывозимых специализированными автомобилями, измерения массы крупногабаритных отходов осуществляются путем их взвешивания на объекте обработки, обезвреживания или размещения отходов, на который поступают крупногабаритные отходы. Также определяется территория субъекта Российской Федерации, с которой крупногабаритные отходы поступают на этот объект, и для этой территории рассчитывается масса образуемых отходов, исключая крупногабаритные отходы.

*В расчетах используются данные весового контроля при исполнении условий, указанных в пункте 34 настоящих правил.*

1. Доля крупногабаритных отходов по отношению к иным отходам рассчитывается по формуле:

$$d^{кго}=\frac{M^{кго}}{M} ,$$

(5)

де:

$d^{кго}$ – доля крупногабаритных отходов по отношению к иным отходам;

$M^{кго}$ – масса крупногабаритных отходов, кг;

$M$ – масса иных отходов, образуемых на той же территории, с которой для измерения поступали крупногабаритные отходы, кг.

1. До определения доли крупногабаритных отходов одним из способов, указанных в пункте 33 настоящих Правил, доля крупногабаритных отходов по отношению к иным отходам определяется равной 0,1, но не позднее 1 марта 2025 года.

VII. Порядок расчета количества отходов

1. Расчетное количество отходов, образуемых на определенной территории в течение установленного времени, определяется по формулам:

$$M=\sum\_{i}^{}m\_{i}∙S\_{i}∙t ,$$

(6

$$V=\sum\_{i}^{}v\_{i}∙S\_{i}∙t ,$$

(7)

где:

$M$ – расчетная масса отходов, образующихся на территории, кг;

$m\_{i}$ – *установленный* норматив накопления по массе отходов для категории потребителей *i* на соответствующей территории, кг/день;

$S\_{i}$ – количество расчетных единиц для категории потребителей *i* на соответствующей категории, характеризующее количество потребителей, м2 или чел.;

$t$ – количество *суток* в периоде, для которого рассчитывается количество отходов;

$V$ – расчетный объем отходов, образующихся на территории, м3;

$v\_{i}$ – *установленный* норматив накопления по объему отходов для категории потребителей *i* на соответствующей территории, м3/день.

1. Расчет доли категории потребителей, использующей контейнерную площадку, осуществляется по формуле:

$$d\_{i}=\frac{m\_{i}∙S\_{i}}{\sum\_{i}^{}m\_{i}∙S\_{i}} ,$$

(8)

где:

$d\_{i}$ – доля категории потребителей *i*, использующих контейнерную площадку;

$S\_{i}$ – количество расчетных единиц для категории потребителей *i*, использующих контейнерную площадку, применяемая для расчета массы отходов, м2 или чел.;

$m\_{i}$ – норматив накопления для категории потребителей *i*, использующих контейнерную площадку, по массе отходов, кг/сутки, рассчитанный по формуле:

$m\_{i}^{са}=m\_{0}∙k\_{i}^{м}$,

(9)

где

$m\_{0}$ – масса отходов, образуемых категорией потребителей в жилых помещениях многоквартирных домов в субъекте Российской Федерации, кг/сутки;

$k\_{i}^{м}$ – поправочный коэффициент по массе накапливаемых отходов для категории потребителей *i*;

Приложение № 1

к Правилам определения

нормативов накопления твердых коммунальных отходов

Перечень категорий потребителей, в отношении которых могут устанавливаться нормативы накопления твердых коммунальных отходов

|  |  |
| --- | --- |
|  | Наименование категории потребителей |
|  | научно-исследовательские, проектные институты и конструкторские бюро |
|  | банки, финансовые учреждения |
|  | отделения связи |
|  | административные, офисные учреждения |
|  | продовольственный магазин |
|  | промтоварный магазин |
|  | павильон |
|  | палатка, киоск |
|  | супермаркет (универмаг) |
|  | рынки продовольственные |
|  | рынки промтоварные |
|  | автомастерские, шиномонтажная мастерская, станция технического обслуживания |
|  | религиозные организации, культовые здания, используемые для проведения публичных богослужений |
|  | автозаправочные станции |
|  | автостоянки и парковки |
|  | гаражи, парковки закрытого типа |
|  | автомойка |
|  | железнодорожные и автовокзалы, аэропорты, речные порты |
|  | дошкольное образовательное учреждение |
|  | учреждение начального и среднего профессионального образования, высшего профессионального и послевузовского образования или иное учреждение, осуществляющее образовательный процесс |
|  | детские дома, интернаты |
|  | клубы, кинотеатры, концертные залы, театры, цирки |
|  | библиотеки, архивы |
|  | выставочные залы, музеи |
|  | спортивные арены, стадионы |
|  | спортивные клубы, центры, комплексы |
|  | зоопарк, ботанический сад |
|  | пансионаты, дома отдыха, туристические базы |
|  | кафе, рестораны, бары, закусочные, столовые |
|  | мастерские по ремонту бытовой и компьютерной техники |
|  | мастерские по ремонту обуви, ключей, часов и прочие |
|  | ремонт и пошив одежды |
|  | химчистки и прачечные |
|  | парикмахерские, косметические салоны, салоны красоты |
|  | гостиницы |
|  | общежития |
|  | бани, сауны |
|  | кладбища |
|  | крематории |
|  | организации, оказывающие ритуальные услуги |
|  | садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества |
|  | предприятия иных отраслей промышленности |
|  | жилые помещения в многоквартирных домах |
|  | индивидуальные жилые дома |
|  | иные потребители |

Приложение № 2

к Правилам определения

нормативов накопления твердых коммунальных отходов

форма

паспорта контейнерной площадки

1. Данные о контейнерной площадке:

а) наименование субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена контейнерная площадка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

б) наименование муниципального образования, на территории которого расположена контейнерная площадка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

в) адрес контейнерной площадки (с указанием наименования улиц и номера ближайшего здания, строения, сооружения)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

г) географические координаты контейнерной площадки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

д) площадь (м2)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

е) наличие ограждения (тип, количество огороженных сторон) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

ж) наличие и тип покрытия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

з) периодичность вывоза твердых коммунальных отходов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

и) количество потребителей, использующих контейнерную площадку\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

к) расчетное средневзвешенное значение площади, приходящейся на 1 жителя, в среднем по многоквартирным и жилым домам, жители которых складируют твердые коммунальные отходы на контейнерную площадку (в случае, если контейнерная площадка используется жителями многоквартирных и жилых домов либо доля таких потребителей более 50%) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Данные о контейнерах, установленных на контейнерной площадке:

а) количество\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

б) емкость\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

в) назначение (для смешанного накопления твердых коммунальных отходов, для раздельного накопления твердых коммунальных отходов (указать вид отхода)) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3. Данные о категориях потребителей, использующих контейнерную площадку (заполняется в отношении каждой категории потребителей, использующей контейнерную площадку):

а) наименование категории потребителей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

б) адрес источника образования твердых коммунальных отходов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

в) расчетные единицы:

- наименование расчетной единицы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- количество расчетных единиц \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

- источник информации о количестве расчетных единиц\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

г) доля категории потребителей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Приложение № 3

к Правилам определения

нормативов накопления твердых коммунальных отходов

Форма 1

ФОРМА

ведомости первичных записей измерений количества

твердых коммунальных отходов (далее – отходы) на контейнерной площадке

Сезон (зима, весна, лето, осень): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Адрес контейнерной площадки (с указанием наименования улиц и номера ближайшего здания, строения, сооружения, координат) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

Адрес источника образования отходов:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Наименование категории потребителей\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Доля категории потребителей: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Наименование расчетной единицы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Количество расчетных единиц\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

Период проведения замеров\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата проведения замеров | День недели | Время проведения замеров | Дата последнего вывоза | Время вывоза | N контейнера | Вид накапливаемых отходов | Объем контейнера, м3 | Объем отходов, м3 | Масса наполненного контейнера, кг | Масса порожнего контейнера, кг | Масса отходов нетто, кг | Объем отходов, м3/сут | Масса отходов, м3/сут | Условия, ведущие к искажению измерения  | Примечания |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Среднесуточное количество отходов, накапливаемых на контейнерной площадке |  |  |  |  |

Подписи:

Форма №2

ФОРМА

сводной сезонной ведомости определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов

Период проведения замеров (сезон)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование категории потребителей\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Период проведения замеров | Адрес контейнерной площадки | Вид твердых коммунальных отходов | Среднее накопление твердых коммунальных отходов на контейнерной площадке  | Плотность, кг/м3 |
|  | кг/сутки | м3/сутки |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |
| Среднее накопление твердых коммунальных отходов в сезон |  |  |  |  |

Форма №3

ФОРМА

сводной годовой ведомости определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов

Наименование категории потребителей\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Сезон | Вид твердых коммунальных отходов | Среднее накопление твердых коммунальных отходов в сезон | Плотность, кг/м3 |
|  |  |  | кг/сутки | м3/сутки |  |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |
| Норматив накопления твердых коммунальных отходов кг/м3 в год |  |  |  |  |

Приложение № 4

к Правилам определения

нормативов накопления твердых коммунальных отходов

Нормативы накопления твердых коммунальных отходов

для категории потребителей в жилых помещениях многоквартирных домов, рассчитанные НА ОСНОВЕ сравнительного анализа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование субъекта Российской Федерации | Норматив накопления твердых коммунальных отходов для категории потребителей в жилых помещениях многоквартирных домов, на 1 кв.м. | Норматив накопления твердых коммунальных отходов для категории потребителей в жилых помещениях многоквартирных домов, на 1 проживающего |
| куб.м/кв.м в сутки | кг/кв.м в сутки | куб.м./1 пр. в сутки | кг/1 пр. в сутки |
| Алтайский край | 0,0001974684 | 0,0237732249 | 0,0049979246 | 0,601700323 |
| Амурская область | 0,0001951613 | 0,0205180560 | 0,0050350650 | 0,605380549 |
| Архангельская область | 0,0001755054 | 0,0209066230 | 0,0050879018 | 0,606082999 |
| Астраханская область | 0,0002025182 | 0,0239213760 | 0,0050690310 | 0,598752041 |
| Белгородская область | 0,0001545056 | 0,0182137676 | 0,0050878692 | 0,599779369 |
| Брянская область | 0,0001638324 | 0,0192793244 | 0,0050902727 | 0,599008609 |
| Владимирская область | 0,0001672212 | 0,0193636637 | 0,0051504118 | 0,596400841 |
| Волгоградская область | 0,0002032139 | 0,0235965507 | 0,0051413115 | 0,596992733 |
| Вологодская область | 0,0001603264 | 0,0191378379 | 0,0050663133 | 0,604755676 |
| Воронежская область | 0,0001595167 | 0,0190148535 | 0,0050534875 | 0,60239056 |
| Еврейская автономная область | 0,0002013161 | 0,0248242935 | 0,0048879556 | 0,602733846 |
| Забайкальский край | 0,0002242158 | 0,0275399457 | 0,0048879042 | 0,600370817 |
| Ивановская область | 0,0001860095 | 0,0213277331 | 0,0051840861 | 0,594403922 |
| Иркутская область | 0,0002015057 | 0,0205180560 | 0,0051234076 | 0,601194292 |
| Кабардино-Балкарская Республика | 0,0002338181 | 0,0279866356 | 0,0049779865 | 0,595835473 |
| Калининградская область | 0,0001628214 | 0,0190955721 | 0,0051207319 | 0,600555742 |
| Калужская область | 0,0002016348 | 0,0205180560 | 0,0051046390 | 0,601319854 |
| Камчатский край | 0,0001743338 | 0,0205180560 | 0,0050407514 | 0,614379414 |
| Карачаево-Черкесская Республика | 0,0002190150 | 0,0274757617 | 0,0047810972 | 0,599795878 |
| Кемеровская область | 0,0002008982 | 0,0231377464 | 0,0051891999 | 0,59764799 |
| Кировская область | 0,0002070717 | 0,0205180560 | 0,0051275960 | 0,598845167 |
| Костромская область | 0,0001747155 | 0,0207399139 | 0,0050807256 | 0,603116697 |
| Краснодарский край | 0,0001756085 | 0,0215773877 | 0,0049468928 | 0,60783501 |
| Красноярский край | 0,0001976717 | 0,0232410066 | 0,0051276028 | 0,602871711 |
| Курганская область | 0,0001831608 | 0,0226251010 | 0,0048665814 | 0,601148934 |
| Курская область | 0,0001507345 | 0,0190138562 | 0,0047707472 | 0,601788549 |
| Ленинградская область | 0,0001954427 | 0,0205180560 | 0,0050271029 | 0,605450723 |
| Липецкая область | 0,0001434221 | 0,0179709203 | 0,0048161151 | 0,603463502 |
| Магаданская область | 0,0001783013 | 0,0210053508 | 0,0052438408 | 0,617767366 |
| Московская область | 0,0001981779 | 0,0205180560 | 0,0051127268 | 0,602750851 |
| Мурманская область | 0,0001993406 | 0,0233574695 | 0,0051708955 | 0,60589276 |
| Ненецкий автономный округ | 0,0001932683 | 0,0243871286 | 0,0049496005 | 0,624554364 |
| Нижегородская область | 0,0002012963 | 0,0205180560 | 0,0051225551 | 0,601231202 |
| Новгородская область | 0,0001454062 | 0,0180268729 | 0,0048463900 | 0,600835673 |
| Новосибирская область | 0,0001861501 | 0,0226501361 | 0,0049404229 | 0,601134612 |
| Омская область | 0,0001959019 | 0,0231569240 | 0,0050836535 | 0,600922179 |
| Оренбургская область | 0,0001745169 | 0,0217860578 | 0,0048271368 | 0,602602357 |
| Орловская область | 0,0001615918 | 0,0198400636 | 0,0048994647 | 0,601550728 |
| Пензенская область | 0,0002109639 | 0,0205180560 | 0,0049226760 | 0,599564665 |
| Пермский край | 0,0001912700 | 0,0237865493 | 0,0048333927 | 0,6010861 |
| Приморский край | 0,0002124005 | 0,0251180165 | 0,0051018598 | 0,603334756 |
| Псковская область | 0,0001542638 | 0,0184259979 | 0,0050135726 | 0,598844931 |
| Республика Адыгея | 0,0001702144 | 0,0218447144 | 0,0047013225 | 0,603351012 |
| Республика Алтай | 0,0002148648 | 0,0279528421 | 0,0046754572 | 0,608253845 |
| Республика Башкортостан | 0,0001796979 | 0,0220151454 | 0,0049075495 | 0,601233622 |
| Республика Бурятия | 0,0002144192 | 0,0274012126 | 0,0047129339 | 0,602278653 |
| Республика Дагестан | 0,0002392370 | 0,0299119148 | 0,0047967022 | 0,599733893 |
| Республика Ингушетия | 0,0003258325 | 0,0374272697 | 0,0050992788 | 0,58573677 |
| Республика Калмыкия | 0,0001832816 | 0,0234797221 | 0,0046883421 | 0,600611292 |
| Республика Карелия | 0,0001793559 | 0,0215588613 | 0,0049986480 | 0,600845465 |
| Республика Коми | 0,0001670817 | 0,0209951196 | 0,0048303311 | 0,606968907 |
| Республика Крым | 0,0002475553 | 0,0307340400 | 0,0048669365 | 0,604231227 |
| Республика Марий Эл | 0,0001727092 | 0,0210876163 | 0,0049032146 | 0,598677426 |
| Республика Мордовия | 0,0001690031 | 0,0205588304 | 0,0049281290 | 0,599495495 |
| Республика Саха (Якутия) | 0,0001989772 | 0,0260772260 | 0,0046819324 | 0,613597128 |
| Республика Северная Осетия - Алания | 0,0001628314 | 0,0200747360 | 0,0048165532 | 0,593810691 |
| Республика Татарстан | 0,0001777411 | 0,0214278986 | 0,0049820830 | 0,600623998 |
| Республика Тыва | 0,0003293747 | 0,0419546115 | 0,0047067638 | 0,599531398 |
| Республика Хакасия | 0,0001848313 | 0,0228522750 | 0,0048629106 | 0,601243355 |
| Ростовская область | 0,0001836225 | 0,0226949904 | 0,0048696679 | 0,601871146 |
| Рязанская область | 0,0001451157 | 0,0176159909 | 0,0049600541 | 0,60211457 |
| Самарская область | 0,0002015560 | 0,0205180560 | 0,0048922538 | 0,599778702 |
| Саратовская область | 0,0002109176 | 0,0205180560 | 0,0050142094 | 0,597656942 |
| Сахалинская область | 0,0001826524 | 0,0218476957 | 0,0051179204 | 0,612172434 |
| Свердловская область | 0,0001807340 | 0,0220748180 | 0,0049250019 | 0,60153879 |
| Смоленская область | 0,0001668265 | 0,0198187780 | 0,0050498385 | 0,599914411 |
| Ставропольский край | 0,0001972702 | 0,0235380820 | 0,0050185539 | 0,598808805 |
| Тамбовская область | 0,0001532223 | 0,0187262465 | 0,0049153704 | 0,600737988 |
| Тверская область | 0,0001516393 | 0,0177685204 | 0,0051163106 | 0,599509879 |
| Томская область | 0,0001829531 | 0,0235322928 | 0,0046890875 | 0,603132665 |
| Тульская область | 0,0001652115 | 0,0198351136 | 0,0050059086 | 0,601003942 |
| Тюменская область | 0,0001597553 | 0,0205385792 | 0,0047095877 | 0,605477314 |
| Удмуртская Республика | 0,0002011185 | 0,0254532351 | 0,0047604750 | 0,602478076 |
| Ульяновская область | 0,0001626605 | 0,0199394276 | 0,0048765621 | 0,597784041 |
| Хабаровский край | 0,0002072495 | 0,0244439250 | 0,0051232067 | 0,604253827 |
| Ханты-Мансийский автономный округ | 0,0002393305 | 0,0284347715 | 0,0051312450 | 0,609641502 |
| Челябинская область | 0,0001791591 | 0,0218112304 | 0,0049268755 | 0,599808835 |
| Чеченская республика | 0,0002106214 | 0,0266148093 | 0,0047410872 | 0,599099357 |
| Чувашская Республика | 0,0001664222 | 0,0208212315 | 0,0047946249 | 0,599859678 |
| Чукотский автономный округ | 0,0002006150 | 0,0260727496 | 0,0048368285 | 0,628613992 |
| Ямало-Ненецкий автономный округ | 0,0002378512 | 0,0300054522 | 0,0049140048 | 0,619912643 |
| Ярославская область | 0,0001641731 | 0,0205915411 | 0,0047872877 | 0,600449339 |

Приложение № 5

к Правилам определения

нормативов накопления твердых коммунальных отходов

Поправочные коэффициенты по категориям потребителей, рассчитанные для субъектов Российской Федерации

Утверждены

постановлением Правительства

Российской Федерации

от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. № \_\_\_

ИЗМЕНЕНИЯ,

КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В Правила направления субъектам Российской Федерации и рассмотрения ими рекомендаций российского экологического оператора при утверждении или корректировке региональной программы в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также при установлении или корректировке нормативов накопления твердых коммунальных отходов

1) В пункте 6 слова «сведения о нормативах, подлежащих установлению или корректировке, сведения о результатах замеров отходов и произведенных на их основе расчетах по определению нормативов, проведенных в соответствии с Правилами определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от \_\_\_\_ 2022 г. N \_\_\_ «Об определении нормативов накопления твердых коммунальных отходов»» заменить словами «документы и материалы, перечень которых установлен пунктом 6(1) настоящих Правил».

2) Дополнить пунктами 6(1) – 6(4) следующего содержания:

«6(1). Обращение для получения рекомендаций должно содержать:

а) при установлении нормативов путем измерения количества отходов:

сведения об установленных нормативах (при наличии);

сведения о нормативах, подлежащих установлению или корректировке;

копии паспортов контейнерных площадок;

копии ведомости первичных записей измерений количества отходов на контейнерной площадке;

копии сводных сезонных ведомостей определения нормативов;

копия сводной годовой ведомости определения нормативов;

расчеты среднего накопления отходов в течение сезона измерений, среднего накопления отходов для категории потребителей на контейнерной площадке, годового норматива в электронном виде в формате электронных таблиц;

б) при установлении нормативов путем сравнительного анализа:

сведения об установленных нормативах (при наличии);

сведения о нормативах, подлежащих установлению или корректировке;

расчет нормативов путем сравнительного анализа в электронном виде в формате Excel.

В случае определения нормативов на основе корректировки нормативов, рассчитанных на основе сравнительного анализа с учетом результатов измерений количества отходов, в порядке, установленном разделом IV Правил определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от \_\_\_\_\_\_ N \_\_\_ «Об утверждении правил определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» обращение для получения рекомендаций также должно содержать сведения о результатах измерения, предусмотренный подпунктом «а» пункта 6(1) настоящих Правил.

В случае определения нормативов на основе корректировки нормативов, рассчитанных на основе сравнительного анализа с учетом данных весового контроля, в порядке, установленном разделом IV Правил определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от \_\_\_\_\_\_ N \_\_\_ «Об утверждении правил определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» обращение для получения рекомендаций также должно содержать данные о массе отходов, зафиксированной по результатам весового контроля на каждом объекте обработки, обезвреживания и (или) захоронения отходов.

6(2). По инициативе органа, уполномоченного на установление нормативов, помимо указанных в пункте 6(1) настоящих Правил документов и материалов могут быть представлены иные документы и материалы.

6(3). В случае непредставления в полном объеме документов и материалов, предусмотренных пунктом 6(1) настоящих Правил, оператор в течение 10 рабочих дней со дня поступления обращения при установлении нормативов без рассмотрения возвращает органу, уполномоченному на установление нормативов, документы и материалы с указанием причин возврата.

Возврат оператором обращения при установлении нормативов не является препятствием для повторного обращения о получении рекомендаций.

6(4). В случае если в ходе анализа документов и материалов обращения возникнет необходимость уточнения сведений, оператор запрашивает дополнительные сведения, срок предоставления которых определяется оператором, но не может быть менее 5 рабочих дней со дня поступления запроса в орган, уполномоченный на установление нормативов.

6(5). Непредставление информации, указанной в пункте 6(4) настоящих Правил, не является основанием для отказа в рассмотрении обращения.».

3) в пункте 7:

в первом предложении после слова «нормативов» дополнить словами
«, содержащего документы и материалы, перечень которых предусмотрен пунктом 6(1) настоящих Правил,»;

после слов «сравнительного анализа представленных сведений и данных, содержащихся в территориальной схеме» дополнить словами «, проверки достоверности представленных сведений на основании статистических зависимостей»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Уведомление о продлении должно быть направлено в срок, не превышающий 15 рабочих дней со дня поступления обращения при установлении нормативов, содержащего документы и материалы, перечень которых предусмотрен пунктом 6 настоящих Правил.».

4) в пункте 8 после слов «результаты сравнительного анализа представленных сведений и данных, содержащихся в территориальных схемах обращения с отходами,» дополнить словами «результаты проверки расчетов по определению нормативов накопления и достоверности представленных сведений,».

5) дополнить пунктом 8(1) следующего содержания:

«8(1). Экспертиза сведений, представленных в обращении лица, не являющегося органом, уполномоченным на установление нормативов, а также экспертиза сведений по уже установленным нормативам не производится.».

6) дополнить пунктом 10 следующего содержания:

«10. Орган, уполномоченный на установление нормативов, не позднее 3 рабочих дней с даты установления (корректировки) нормативов на территории субъекта Российской Федерации, направляет в адрес оператора копию нормативного правового акта об установлении (корректировке) нормативов.».