

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «___» _____ 2015 г. № _____

МОСКВА

**Об утверждении правил коммерческого учета объема
и (или) массы твердых коммунальных отходов**

В соответствии со статьей 5 Федерального закона «Об отходах производства и потребления» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 26, ст. 3009; 2001, № 1, ст. 21; 2003, № 2, ст. 167; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 1, ст. 25; № 19, ст. 1752; 2006, № 1, ст. 10; № 52, ст. 5498; 2007, № 46, ст. 5554; 2008, № 30, ст. 3616; № 45, ст. 5142; 2009, № 1, ст. 17; 2011, № 30, ст. 4590, 4596; № 45, ст. 6333; № 48, ст. 6732; 2012, № 26, ст. 3446; № 27, ст. 3587; № 31, ст. 4317; 2013, № 30, ст. 4059; № 43, ст. 5448; № 48, ст. 6165; 2014, № 30, ст. 4220, 4262) Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т** :

1. Утвердить прилагаемые Правила коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов.

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д. Медведев

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 2015 г. №

П Р А В И Л А
коммерческого учета объема и (или) массы твердых
коммунальных отходов

I. Общие положения

1. Настоящие Правила устанавливают порядок определения объема и (или) массы твердых коммунальных отходов в целях расчетов по договорам в области обращения с твердыми коммунальными отходами.

2. Настоящие Правила распространяются на отношения, возникающие при обращении с твердыми коммунальными отходами, образовавшимися в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также образовавшимися в результате деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (далее - отходы).

3. Коммерческому учету подлежит объем и (или) масса:

1) твердых коммунальных отходов в местах накопления твердых коммунальных отходов;

2) твердых коммунальных отходов, собираемых и транспортируемых операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами;

3) твердых коммунальных отходов, поступающих на объекты по обработке, размещению, утилизации и обезвреживанию отходов и вывозимых (транспортируемых) с таких объектов.

4. Коммерческий учет твердых коммунальных отходов ведется отдельно в отношении:

1) твердых коммунальных отходов, складированных в местах накопления твердых коммунальных отходов, в том числе:

а) несортированных твердых коммунальных отходов;

б) твердых коммунальных отходов для утилизации;

- 2) крупногабаритных твердых коммунальных отходов;
 - 3) отходов, образуемых на придомовой территории (при наличии технической возможности);
 - 4) отдельных видов отходов, устанавливаемых по решению уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации (включая отходы осветительных приборов и электрических ламп, содержащих ртуть, батарейки и аккумуляторы).
5. Коммерческий учет твердых коммунальных отходов осуществляется путем измерения массы отходов.

Измерение в целях коммерческого учета объема отходов допускается только при осуществлении сбора и накопления твердых коммунальных отходов.

6. Для учета массы твердых коммунальных отходов применяются допущенные к эксплуатации средства измерения массы, отвечающие требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений (далее – средства измерения).

7. Коммерческий учет отходов осуществляется в рамках заключенных договоров между региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – региональный оператор) и операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами.

8. Региональный оператор ежемесячно предоставляет уполномоченному органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации информацию об объемах и (или) массе накопленных твердых коммунальных отходов, а также твердых коммунальных отходов, в отношении которых был осуществлен их сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, хранение и (или) захоронение, если иная периодичность предоставления информации не предусмотрена соглашением об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами, заключенным субъектом Российской Федерации с таким оператором, по форме и в формате, установленными соглашением об организации деятельности по обращению с твердыми коммунальными отходами.

9. Операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами предоставляют региональному оператору информацию об объемах и (или) массе твердых коммунальных отходов, в отношении которых был осуществлен их сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, хранение и (или) захоронение в сроки, по форме и в формате установленными договорами, заключенными с региональным оператором.

II. Коммерческий учет при сборе и накоплении твердых коммунальных отходов

10. При сборе и накоплении твердых коммунальных отходов объем принимаемых отходов определяется расчетным способом исходя из нормативов накопления твердых коммунальных отходов.

11. По соглашению сторон договора об оказании услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами при сборе и накоплении твердых коммунальных отходов объем принимаемых отходов может определяться исходя из количества и объема принятых контейнеров с твердыми коммунальными отходами либо путем измерения массы отходов.

12. Для коммерческого учета объема твердых коммунальных отходов необходимо использовать контейнеры, отвечающие требованиям, установленным Правилами обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденными Правительством Российской Федерации.

13. При раздельном сборе твердых коммунальных отходов измерение объема собираемых отходов осуществляется раздельно в отношении несортированных отходов и отходов для утилизации каждого вида, для которого предусмотрен отдельный контейнер.

14. В целях сопоставления объема и массы твердых коммунальных отходов средняя плотность отходов определяется исходя из соотношения установленных уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации годового норматива накопления в объемных показателях к годовому нормативу накопления по массе.

III. Коммерческий учет твердых коммунальных отходов при их транспортировании, обработке, утилизации, обезвреживании и размещении

15. Все объекты по обработке, утилизации, обезвреживанию и (или) размещению отходов должны быть оборудованы средствами измерения массы отходов.

16. Измерение массы осуществляется в отношении всех видов отходов, принимаемых на объектах по обработке, утилизации, обезвреживанию и (или) размещению отходов и вывозимых с таких объектов.

17. При транспортировании отходов на объекты по обработке, утилизации, размещению и обезвреживанию отходов транспортными средствами, оснащенными средствами (механизмами) уплотнения отходов в расчетах применяется коэффициент максимально допустимого сжатия

отходов в соответствии с технической документацией на такие транспортные средства.

18. Средства измерения массы отходов считаются вышедшим из строя (неисправным) в случаях:

- а) неотображения средствами измерений результатов измерений;
- б) наличия признаков несанкционированного вмешательства в работу средства измерения, определяемых представителем регионального оператора, на основе фотоматериалов и путем визуального сравнения средств измерения до и после несанкционированного вмешательства;
- в) нарушения контрольных пломб или знаков поверки;
- г) механического повреждения средства измерения;
- д) превышения допустимой погрешности показаний средства измерения, установленной в технической документации на средство измерения;
- е) истечения межповерочного интервала поверки средства измерения.

Лицо, осуществляющее эксплуатацию средства измерения, в случае выхода средства измерения из строя (неисправности) обязано незамедлительно известить об этом регионального оператора и устранить выявленную неисправность (осуществить ремонт) в течение 45 дней со дня выхода средства измерения из строя (возникновения неисправности).

19. В случае выхода средства измерения из строя (неисправности) расчет платы за оказанную услугу в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами осуществляется в соответствии с условиями договора.

IV. Допуск средства измерения к эксплуатации, осуществление поверки и проверки средства измерения

20. Допуск смонтированного средства измерения к эксплуатации осуществляется региональным оператором не позднее 15 рабочих дней со дня получения от оператора по обращению с отходами заявки на допуск средства измерения к эксплуатации (далее - заявка). На объектах, принадлежащих региональному оператору, допуск средства измерения в эксплуатацию осуществляется региональным оператором самостоятельно.

21. В заявке должны быть указаны:

реквизиты заявителя;

предлагаемые дата и время проведения процедуры допуска средства измерения к эксплуатации, которая не может быть ранее 5 рабочих дней и позднее 15 рабочих дней со дня подачи заявки.

22. К заявке прилагаются:

- а) заверенная заявителем проектная документация на установку средства измерения;
- б) заверенная заявителем копия паспорта на средство измерения;
- в) заверенные заявителем копии документов, подтверждающих прохождение последней поверки средства измерения (за исключением новых средств измерения);
- г) документы, подтверждающие право лица на подписание заявки и (или) подачу заявки от имени заявителя.

23. Допуск средства измерения к эксплуатации осуществляется представителем регионального оператора при участии представителя заявителя.

24. Региональный оператор, получивший заявку, определяет представителя со своей стороны и при необходимости в течение 3 дней со дня получения заявки определяет иную дату и время проведения процедуры допуска средства измерения к эксплуатации, которая не может быть ранее 5 рабочих дней и позднее 15 рабочих дней со дня получения заявки. Новая дата и время согласовываются с заявителем.

25. При проведении допуска средства измерения к эксплуатации подлежит проверке:

- а) соответствие заводских номеров на средствах измерения номерам, указанным в их паспортах;
- б) соответствие схемы установки средства измерения представленной проектной документации;
- в) наличие знаков последней поверки (за исключением новых средств измерения);
- г) работоспособность средства измерения;
- д) работоспособность телеметрических устройств (в случае их наличия).

26. При выявлении региональным оператором в ходе проверки несоответствий сведений, требований и условий сведениям, требованиям и условиям, предусмотренным пунктом 25 настоящих Правил, средство измерения не может быть допущен к эксплуатации.

27. В случае если региональный оператор не осуществил такую проверку в течение 15 дней со дня получения заявки, средство измерения считается допущенным к эксплуатации.

28. По результатам проверки средства измерения региональный оператор оформляет акт допуска средства измерения к эксплуатации, в котором указываются:

- а) дата, время и местонахождение объекта проверки;
- б) фамилии, имена, отчества, должности и контактные данные лиц, принимавших участие в проверке;
- в) результаты проверки средства измерения;
- г) решение о допуске или об отказе в допуске средства измерения к эксплуатации с указанием причины отказа.

29. Акт допуска средства измерения к эксплуатации подписывается лицами, принимавшими участие в допуске средства измерения к эксплуатации, в количестве экземпляров, равном числу сторон (организаций), принявших участие в допуске средства измерения к эксплуатации.

30. Региональный оператор, органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации вправе проводить внеочередные проверки средства измерения с целью определения погрешности измерения средства измерения, без предварительного предупреждения. По результатам такой проверки составляется акт, в котором указываются:

- а) дата, время и местонахождение объекта проверки;
 - б) фамилии, имена, отчества, должности и контактные данные лиц, принимавших участие в проверке;
 - в) результаты проверки средства измерения.
-