



Внесен в реестр нормативных правовых актов  
Государственного комитета по тарифам  
Республики Мордовия  
1 июня 2026 г.  
государственный регистрационный номер  
192026018

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФНЕНЪ КОРЯС  
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТЭСЪ

МОРДОВИЯ РЕСПУБЛИКАНЪ ТАРИФТНЕНЪ КОРЯС  
ГОСУДАРСТВЕННАЙ КОМИТЕТЭСЪ

### ПРИКАЗ

от 1 июня 2026 г.

№ 11-т

г. Саранск

#### **Об утверждении порядка представления отчетности о реализации производственной программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами**

В соответствии с пунктом 17.1 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, а также осуществления контроля за их реализацией, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2016 г. № 424 «Об утверждении порядка разработки, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядка определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов обработки, обезвреживания, энергетической утилизации, утилизации твердых коммунальных отходов путем производства из их органической части искусственных грунтов, захоронения твердых коммунальных отходов, а также осуществления контроля за реализацией инвестиционных и производственных программ» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок представления отчетности о реализации производственной программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами.
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель

**А. В. Рязанов**

**УТВЕРЖДЕН**  
приказом Государственного комитета по  
тарифам Республики Мордовия  
от 1 июня 2026 г. № 11-т

### **Порядок**

представления отчетности о реализации производственной программы в  
области обращения с твердыми коммунальными отходами

1. Настоящий Порядок представления отчетности о реализации производственной программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами (далее – Порядок) разработан в соответствии с пунктом 17.1 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, а также осуществления контроля за их реализацией, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2016 года № 424 «Об утверждении порядка разработки, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядка определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов обработки, обезвреживания, энергетической утилизации, утилизации твердых коммунальных отходов путем производства из их органической части искусственных грунтов, захоронения твердых коммунальных отходов, а также осуществления контроля за реализацией инвестиционных и производственных программ».

Порядок устанавливает правила представления операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами, осуществляющими регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами (далее – регулируемые организации), отчетности о реализации производственной программы в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденной Государственным комитетом по тарифам Республики Мордовия (далее – Комитет).

2. Отчетность о реализации производственной программы состоит из:

- 1) отчета о реализации производственной программы по форме согласно приложению к настоящему Порядку;
- 2) подтверждающих материалов (документов) в соответствии с пунктом 7 настоящего Порядка.

3. Регулируемые организации представляют в Комитет отчет о реализации производственной программы за предыдущий год по каждому виду регулируемой деятельности.

4. Отчетным периодом является календарный год.

В случае осуществления деятельности регулируемой организацией неполный календарный год отчетным периодом является фактический период осуществления деятельности в отчетном году.

5. Отчетность представляется в срок до 1 апреля года, следующего за отчетным годом.

6. Отчет о реализации производственной программы и прилагаемые документы представляются на бумажном носителе или в электронном виде.

Отчет о реализации производственной программы и прилагаемые документы, представляемые на бумажном носителе, должны быть заверены подписью руководителя или уполномоченного представителя регулируемой организации и печатью организации (при наличии), сформированы в тома, пронумерованы и прошиты, а также читаемы. Отчет о реализации производственной программы в электронном виде подписывается электронной цифровой подписью.

7. К отчету прилагаются следующие подтверждающие материалы (документы) о реализации производственной программы:

1) копии форм федерального статистического наблюдения:

форма № 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, обработке, утилизации, обезвреживании, размещении отходов производства и потребления» (годовая);

форма № 22-ЖКХ (ресурсы) «Сведения о работе ресурсоснабжающих организаций в условиях реформы» (по полугодиям);

2) копии документов, подтверждающих фактические значения показателей эффективности объектов отдельно по обработке, обезвреживанию, энергетической утилизации, утилизации ТКО путем производства из их органической части искусственных грунтов и захоронению твердых коммунальных отходов.

3) копии документов, подтверждающих фактическое выполнение мероприятий производственной программы (бухгалтерские регистры, локальные сметные расчеты, договоры с подрядными организациями, акты выполненных работ, оказанных услуг, платежные документы и др.);

4) копии документов, подтверждающих фактическую (за отчетный период) стоимость покупки электрической энергии: копии предъявленных счетов-фактур на электроэнергию с приложениями актов потребления электрической энергии по точкам поставки, оборотно-сальдовую ведомость по счету 60 в разрезе субсчетов и поставщиков электрической энергии за отчетный период;

5) пояснительная записка по формированию фактического исполнения производственной программы;

6) опись обосновывающих материалов к отчету о выполнении производственной программы за отчетный период.

8. По инициативе регулируемой организации помимо указанных в пункте 7 настоящего Порядка материалов могут быть представлены иные документы и материалы, обосновывающие выполнение/невыполнение производственной программы (пояснительные записки, экспертные заключения и др.).

9. В случае если в ходе анализа представленных материалов и документов возникнет необходимость их уточнения, Комитет вправе запрашивать пояснения, дополнительные сведения и документы. Срок представления регулируемой организацией таких сведений – не более 5 рабочих дней со дня поступления запроса.

**Приложение**  
к Порядку предоставления  
отчетности о реализации производственной  
программы в области обращения с  
твердыми коммунальными отходами

**Форма отчета о реализации  
производственной программы в области обращения с твердыми  
коммунальными отходами**

**Отчет о реализации производственной программы в области обращения  
с твердыми коммунальными отходами за \_\_\_\_ год**

Наименование регулируемой организации	
Место нахождения регулируемой организации	
Вид регулируемой деятельности	
Реквизиты решения об утверждении производственной программы	
Отчетный год	

Раздел 1. Планируемые и фактические объемы оказания услуг в сфере обращения с ТКО				
п/п	Показатели	Ед. изм.	Плановое значение показателя	Фактическое значение показателя
	Объемы ТКО			
1.	Общий объем оказания услуг:	м <sup>3</sup>		
	объем обрабатываемых твердых коммунальных отходов	м <sup>3</sup>		
	объем обезвреживаемых твердых коммунальных отходов	м <sup>3</sup>		
	объем размещаемых твердых коммунальных отходов	м <sup>3</sup>		
	в том числе от населения объем утилизированных (захороненных) ТКО	тыс.м <sup>3</sup>		
	Удельное потребление	куб.м./чел		
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации	чел.		
1.1.	Объем обрабатываемых ТКО	тыс.м <sup>3</sup>		
	от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>		
	от населения	тыс.м <sup>3</sup>		
	от прочих	тыс.м <sup>3</sup>		

	собственные	тыс.м <sup>3</sup>		
	Количество обслуживаемого населения	тыс. чел.		
	Объем ТКО по классам опасности			
	3 класс	тыс.м <sup>3</sup>		
	4 класс	тыс.м <sup>3</sup>		
	5 класс	тыс.м <sup>3</sup>		
	Собственные 3 класса	тыс.м <sup>3</sup>		
	Собственные 4 класса	тыс.м <sup>3</sup>		
	Собственные 5 класса	тыс.м <sup>3</sup>		
1.2.	Объем размещаемых ТКО	тыс.м <sup>3</sup>		
	от бюджетных потребителей	тыс.м <sup>3</sup>		
	от населения	тыс.м <sup>3</sup>		
	от прочих	тыс.м <sup>3</sup>		
	собственные	тыс.м <sup>3</sup>		
	Количество обслуживаемого населения	тыс. чел.		
	Объем ТКО по классам опасности	тыс.м <sup>3</sup>		
	3 класс	тыс.м <sup>3</sup>		
	4 класс	тыс.м <sup>3</sup>		
	5 класс	тыс.м <sup>3</sup>		
	собственные 3 класса	тыс.м <sup>3</sup>		
	собственные 4 класса	тыс.м <sup>3</sup>		
	собственные 5 класса	тыс.м <sup>3</sup>		
2.	Мощность полигона			
3.	Изменение объема захоронения или обработки ТКО	тыс.м <sup>3</sup>		
4.	Темп изменения объема захоронения или обработки ТКО	%		

Раздел 2. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов в сфере обращения с ТКО				
	(наименование организации)			
п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	год	
			Плановое значение	Фактическое значение
1.1. Показатели эффективности объектов обработки твердых коммунальных отходов				
1.1.	Показатель бесперебойности приема твердых коммунальных отходов	%		
	Количество дней в году, в которые запланирован прием твердых коммунальных отходов на объекте с учетом проведения работ по техническому обслуживанию оборудования в соответствии с технологическими регламентами производителей оборудования	дни		
	Количество дней в году, в течение которых прием твердых коммунальных отходов на объекте не осуществлялся или был ограничен (за исключением дней, в которые ограничение приема твердых коммунальных отходов было запланировано)	дни		
1.2.	Показатель эффективности учета твердых коммунальных отходов	%		
	Масса поступивших на объект твердых коммунальных отходов, определенная с использованием средства измерения массы	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, поступивших на объект	тон		
	Масса поступивших на объект твердых коммунальных отходов, сведения о которой размещены в информационной системе с использованием автоматизированной системы передачи данных	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, транспортируемых на объект транспортными средствами, фотоизображение или видеоизображение которых при въезде на объект размещено регулируемой организацией в информационной системе	тонн		
1.3.	Показатель эффективности извлечения вторичных ресурсов из твердых коммунальных отходов в результате их обработки, направляемых на утилизацию (за исключением энергетической утилизации и утилизации органической части твердых коммунальных отходов путем производства искусственных грунтов)	%		
	Масса вторичных ресурсов, извлеченных из твердых коммунальных отходов в результате их обработки, направляемых на утилизацию (за исключением энергетической утилизации и утилизации твердых коммунальных отходов путем производства из их органической части искусственных грунтов)	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, поступивших на объект	тонн		
1.4.	Показатель эффективности извлечения органической части твердых коммунальных отходов, направляемой на утилизацию путем производства искусственных грунтов	%		
	Масса органической части твердых коммунальных отходов, извлеченной из твердых коммунальных отходов в результате их обработки, направляемая на утилизацию путем производства искусственных грунтов	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, поступивших на объект	тонн		
1.5.	Показатель реализации вторичных ресурсов, извлеченных из твердых коммунальных отходов	%		

	Масса вторичных ресурсов, извлеченных из твердых коммунальных отходов в результате их обработки, фактически направленных на утилизацию (за исключением энергетической утилизации и утилизации органической части твердых коммунальных отходов путем производства искусственных грунтов)	тонн		
	Масса вторичных ресурсов, извлеченных из твердых коммунальных отходов в результате их обработки, направляемых на утилизацию (за исключением энергетической утилизации и утилизации твердых коммунальных отходов путем производства из их органической части искусственных грунтов)	тонн		
2.1.	Показатель бесперебойности приема твердых коммунальных отходов	%		
	Количество дней в году, в которые запланирован прием твердых коммунальных отходов на объекте с учетом проведения работ по техническому обслуживанию оборудования в соответствии с технологическими регламентами производителей оборудования	дни		
	Количество дней в году, в течение которых прием твердых коммунальных отходов на объекте не осуществлялся или был ограничен (за исключением дней, в которые ограничение приема твердых коммунальных отходов было запланировано)	дни		
2.2.	Показатель эффективности учета твердых коммунальных отходов	%		
	Масса поступивших на объект твердых коммунальных отходов, определенная с использованием средства измерения массы	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, поступивших на объект	тонн		
	Масса поступивших на объект твердых коммунальных отходов, сведения о которой размещены в информационной системе с использованием автоматизированной системы передачи данных	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, транспортируемых на объект транспортными средствами, фотоизображение или видеоизображение которых при въезде на объект размещено регулируемой организацией в информационной системе	тонн		
<b>1.3. Показатели эффективности объектов энергетической утилизации</b>				
3.1.	Показатель бесперебойности приема твердых коммунальных отходов	%		
	Количество дней в году, в которые запланирован прием твердых коммунальных отходов на объекте с учетом проведения работ по техническому обслуживанию оборудования в соответствии с технологическими регламентами производителей оборудования	дни		
	Количество дней в году, в течение которых прием твердых коммунальных отходов на объекте не осуществлялся или был ограничен (за исключением дней, в которые ограничение приема твердых коммунальных отходов было запланировано)	дни		
3.2.	Показатель эффективности учета твердых коммунальных отходов	%		
	Масса поступивших на объект твердых коммунальных отходов, определенная с использованием средства измерения массы	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, поступивших на объект	тонн		

	Масса поступивших на объект твердых коммунальных отходов, сведения о которой размещены в информационной системе с использованием автоматизированной системы передачи данных	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, транспортируемых на объект транспортными средствами, фотоизображение или видеоизображение которых при въезде на объект размещено регулируемой организацией в информационной системе	тонн		
3.3.	Показатель эффективности производства тепловой и электрической энергии	%		
	Количество произведенной и отпущенной в сеть электрической и (или) тепловой энергии	мегаватт-час		
	Масса твердых коммунальных отходов, поступивших на объект	тонн		
	Средняя теплотворная способность твердых коммунальных отходов, поступивших на объект энергетической утилизации	киловатт-час/кг		
1.4. Показатели эффективности объектов утилизации твердых коммунальных отходов путем производства из их органической части искусственных грунтов				
4.1.	Показатель эффективности производства искусственных грунтов	%		
	Масса искусственных грунтов, произведенных из органической части твердых коммунальных отходов	тонн		
	Масса органической части твердых коммунальных отходов, поступивших на объект утилизации твердых коммунальных отходов	тонн		
1.5. Показатели эффективности объектов захоронения твердых коммунальных отходов				
5.1.	Показатель бесперебойности приема твердых коммунальных отходов	%		
	Количество дней в году, в которые запланирован прием твердых коммунальных отходов на объекте с учетом проведения работ по техническому обслуживанию оборудования в соответствии с технологическими регламентами производителей оборудования	дни		
	Количество дней в году, в течение которых прием твердых коммунальных отходов на объекте не осуществлялся или был ограничен (за исключением дней, в которые ограничение приема твердых коммунальных отходов было запланировано)	дни		
5.2.	Показатель эффективности учета твердых коммунальных отходов	%		
	Масса поступивших на объект твердых коммунальных отходов, определенная с использованием средства измерения массы	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, поступивших на объект	тонн		
	Масса поступивших на объект твердых коммунальных отходов, сведения о которой размещены в информационной системе с использованием автоматизированной системы передачи данных	тонн		
	Масса твердых коммунальных отходов, транспортируемых на объект транспортными средствами, фотоизображение или видеоизображение которых при въезде на объект размещено регулируемой организацией в информационной системе	тонн		
5.3.	Показатель минимизации негативного воздействия на окружающую среду	%		

	Показатель эксплуатации рабочих карт объекта захоронения твердых коммунальных отходов, принимающий значение 100 процентов в случае, если на объекте захоронения твердых коммунальных отходов отсутствует выход твердых коммунальных отходов за границы рабочих карт, 0 процентов - в иных случаях	%		
	Показатель возгораний, принимающий значение 100 процентов в случае, если на объекте захоронения твердых коммунальных отходов не возникало очагов тлений и возгораний, 0 процентов - в иных случаях	%		
	Показатель выхода фильтрационных вод, принимающий значение 100 процентов в случае, если на объекте захоронения твердых коммунальных отходов отсутствует выход фильтрационных вод за границы земельного участка под объектом, 0 процентов - в иных случаях	%		
	Показатель разлета фракций твердых коммунальных отходов, принимающий значение 100 процентов в случае, если на объекте отсутствует разлет фракций твердых коммунальных отходов, 0 процентов - в иных случаях	%		

Раздел 3. Перечень фактически выполненных мероприятий по ремонту объектов в сфере обращения с ТКО, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов за год													
п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Утвержденные производственной программой финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Фактические финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Отклонение фактических финансовых потребностей от утвержденных	Причина отклонения финансовых потребностей	Документы, подтверждающие выполнение мероприятий по ремонту объектов захоронения ТКО (акты выполненных работ)						
							Способ производства работ	Конкурсная документация в соответствии с ФЗ от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»	Проектно-сметная документация	Договор с подрядной организацией на выполнение мероприятий производственной программ	Акты по унифицированной форме КС-2, КС-3, КС-11	Платежные поручения или кассовые документы, подтверждающие перечисление денежных средств подрядной организации за выполненные работы (оказанные услуги)	Дефектная ведомость
	3.1. Текущий и (или) капитальный ремонт объектов (всего), тыс. руб., в том числе:												
	- Мероприятие 1 тыс. руб.												
	- Мероприятие N, тыс. руб.												
	Итого:												
Раздел 4. Объем фактических финансовых потребностей на реализацию производственной программы (итого расходов на реализацию программы, формирующих полную производственную себестоимость), тыс. руб.													
Раздел 5. Финансовый результат деятельности за истекший период регулирования, тыс. руб.													

Раздел.6 Затраты на электрическую энергию, используемые в процессе захоронения или обработки ТКО, за год								
№ п/п	Месяц	Поставщик	Напряжение	Объем электроэнергии, (тыс.кВтч)	Стоимость электроэнергии и без НДС (тыс. руб.)	Стоимость электроэнергии и с НДС (тыс. руб.)	Тариф по электроэнергии и без НДС (руб./кВтч)	Тариф по электроэнергии и с НДС (руб./кВтч)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	январь							
2	февраль							
3	март							
4	апрель							
5	май							
6	июнь							
7	июль							
8	август							
9	сентябрь							
10	октябрь							
11	ноябрь							
12	декабрь							
	<b>Итого</b>	<b>х</b>	<b>х</b>					

Руководитель \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_   
подпись, печать (при наличии)