



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИИ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

Министерство
природопользования и экологии
Владимирской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

№ 12 от 04 2024 г.
Номер государственной регистрации

№ 11172024-054

12.07.2024

№ 54-Н

*О внесении изменений в постановление
Департамента природопользования и
охраны окружающей среды Владимирской
области от 28.12.2020 г. № 187 «О корректировке
Территориальной схемы обращения с отходами
на территории Владимирской области»*

В соответствии со статьями 6, 13.3 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.09.2018 № 1130 «О разработке, общественном обсуждении, утверждении, корректировке территориальных схем в области обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами, а также о требованиях к составу и содержанию таких схем», Постановлением Правительства Владимирской области от 16.02.2023 № 80 «Об утверждении Положения о Министерстве природопользования и экологии Владимирской области», приказываю:

1. Внести в приложение к постановлению Департамента природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области от 28.12.2020 № 187 «О корректировке территориальной схемы обращения с отходами на территории Владимирской области» следующие изменения:

1.1. В разделе 3.1. «Количество источников образования отходов» таблицу № 3.1 изложить в новой редакции:

«Таблица № 3.1

**Данные по объектам капитального строительства и земельным участкам
на территории Владимирской области***

Наименование показателя	Кол-во единиц
Зарегистрированных земельных участков	986631
Зарегистрировано объектов капитального строительства	564379

* Данные с портала пространственных данных Национальной системы пространственных данных (<https://nspd.gov.ru/>).».

1.2. В разделе 4.1. «Сведения об образовании отходов производства и потребления» таблицу № 4.2.1 изложить в новой редакции:

«Таблица № 4.2.1

**Сведения
об образовании твердых коммунальных отходов на территории
Владимирской области по муниципальным образованиям**

Наименование муниципального образования	Период – 2023 год (тыс. тонн / год)
Зона № 1	
Александровский район	35,27
Киржачский район	30,87
Кольчугинский район	20,39
Петушинский район	20,50
Собинский район	16,15
Юрьев-Польский район	6,86
Итого по зоне № 1:	130,04
Зона № 2	
г. Владимир	95,48
Камешковский район	9,99
Суздальский район	15,35
ЗАТО г. Радужный	4,23
Судогодский район	9,68
г. Ковров	36,88
Ковровский район	7,80
Вязниковский район	15,13
Гороховецкий район	5,51
Итого по зоне № 2:	200,05
Зона № 3	
г. Гусь-Хрустальный	17,64
Округ Муром	46,72
Гусь-Хрустальный район	13,31
Меленковский район	9,15
Селивановский район	3,58

Итого по зоне № 3	90,40
Итого по области:	420,49

».

1.3. В разделе 4.3. «Прогноз количества образующихся твердых коммунальных отходов» таблицу № 4.8 изложить в новой редакции:

«Таблица № 4.8

**Прогноз количества образующихся твердых коммунальных отходов
на территории Владимирской области**

Зоны деятельности региональных операторов	Факт (тыс. тонн в год)	Прогнозные значения (тыс. тонн в год)						
		2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
Зона № 1 (ООО «Хартия»)	130	130	132,2	132,2	132,2	132,2	132,2	132,2
Зона № 2 (ООО «Биотехнологии»)	200,1	200,1	203,6	203,6	203,6	203,6	203,6	203,6
Зона № 3 (ООО «Эко-Транс»)	90,4	90,4	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2	92,2
ИТОГО	420,5	420,5	428	428	428	428	428	428

».

1.4. В разделе 5. «Целевые показатели по обезвреживанию, утилизации и размещению отходов» таблицу № 5.1 изложить в новой редакции:

«Таблица № 5.1

**Целевые показатели
по обезвреживанию, утилизации и размещению отходов
на территории Владимирской области**

Наименование показателя	Значение показателей по годам реализации проекта				
	2021 год (факт)	2022 год (факт)	2023 год (факт)	2024 год	2025 год*
Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) ТКО, в общей массе образованных ТКО (процентов)	0,3	1,2	1,6	1,6	1,6
Доля ТКО, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО (процентов)	11,3	23,2	28,5	30,0	27,7
Доля направленных на захоронение ТКО, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных ТКО (процентов)	99,4	97,5	98,6	98,4	98,4

* Предлагаемые значения. Находятся на утверждении в Федеральном проектном офисе.».

1.5. Раздел 6.3. «Накопление отходов I - II классов опасности, входящих в состав твердых коммунальных отходов» изложить в новой редакции:

«6.3. Накопление отходов I - II классов опасности, входящих в состав твердых коммунальных отходов»

Деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I и II классов осуществляет Федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности.

Места накопления отработанных ртутьсодержащих ламп приведен в приложении № 3.».

1.6. В разделе 7.1. «Места нахождения объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов, включенных в государственный реестр объектов размещения отходов» таблицу № 7.5 «Действующие объекты обработки ТКО на территории Владимирской области» изложить в новой редакции:

«Таблица № 7.5

Действующие объекты обработки ТКО на территории Владимирской области

N п/п	Статус объекта размещения отходов	Дата ввода объекта в эксплуатацию (год)	Наименование объекта обработки отходов	Наименование эксплуатирующей организации	Адрес объекта обработки отходов	Реквизиты лицензии на оказание услуг	Производственная мощность тыс. тонн в год)	Наименование используемой технологии
1.	Действующий	2010	Мусороперегрузочная станция с элементами сортировки	ООО «МПС»	г. Владимир, ул. Добросельская, д. 230А	ЛО20-00113-33/00104880 от 14.07.2021	100	Обработка (сортировка ручная)
2.	Действующий	2021	Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов	АО «Полигон»	Петушинский р-н, юго-восточная часть кадастрового квартала 33:13:080239, в 2,4 км. от д. Бабанино	ЛО20-00113-33/00100063 от 08.04.2016	70	Обработка (сортировка ручная)
3.	Действующий	2022	МСК «Камешково -2»	ООО «Эко Холдинг»	Камешковский р-н, земельный участок расположен в северной части кадастрового квартала (33:06:122501:394)	ЛО20-00113-33/00642347 от 01.03.2023	40	Обработка (сортировка ручная)
4.	Действующий	2022	МСК «Муром»	ООО «Экологис»	г. Муром, Промышленный проезд, д 1	ЛО20-00113-33/00631758 от 14.12.2022	40	Обработка (сортировка ручная)

».

1.7. В разделе 8. «Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» таблицу № 8.2 изложить в новой редакции:

«Таблица № 8.2

**Баланс количественных характеристик образования, утилизации, обезвреживания, захоронения ТКО на территории Владимирской области
(прогнозные значения)**

Наименование показателя	Кол-во ТКО (тыс. тонн в год)			
	2021 год (факт)	2022 год (факт)	2023 год (факт)	2024 год
Количество ТКО, образовавшихся на территории субъекта РФ	425,3	402,5	420,5	420,5
Количество ТКО, обработанных на территории субъекта РФ	48,1	93,2	119,9	120,8
Количество ТКО, утилизированных на территории субъекта РФ	0,1	1,7	2,4	2,5
Количество ТКО, обезвреженных на территории субъекта РФ	-	-	-	-
Количество ТКО, размещенных на территории субъекта РФ	422,7	392,5	414,8	413,7
Количество ТКО, переданных в другие субъекты РФ для последующей обработки, утилизации, обезвреживания, размещения	1,2	3,1	4,3	4,3
Количество ТКО, поступивших из других субъектов РФ для последующей обработки, утилизации, обезвреживания, размещения	-	-	-	-

».

1.8.2. В абзаце первом слова «- ТКО, образуемые на территории Александровского района, транспортируются на объект обработки и размещения отходов – «Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов» у д. Бабанино;

- ТКО, образуемые на территории Собинского и Петушинского районов, транспортируются на объект обработки и размещения отходов – «Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов» у д. Бабанино заменить словами «-ТКО, образуемые на территории Александровского, Собинского, Петушинского районов, а также собранные в результате организации раздельного сбора на территории Кольчугинского, Киржачского районов транспортируются на объект обработки и размещения отходов – «Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов» у д. Бабанино.

1.8.3. В абзаце втором слова «-ТКО, образуемые на территории г. Владимир, транспортируются на объект обработки ООО «МПС» в объеме, не превышающем 40 тыс. тонн в год. ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов - «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьинка (второе плечо);

- ТКО, образуемые на территории г. Владимир (свыше 40 тыс. тонн в год, направленных на объект обработки ООО «МПС»), транспортируются на объект размещения отходов - «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьинка.» заменить словами «-ТКО, образуемые на территории г. Владимир, транспортируются на объект обработки ООО «МПС». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов - «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьинка.».

1.8.4. В абзаце третьем слова «-ТКО, образуемые на территории округа Муром, Муромского района (в объеме, не превышающем 40 тыс. тонн ТКО в год), транспортируются на объект обработки отходов МСК «Муром». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов – «Муромская городская свалка ТБО и промотходов»;

- ТКО, образуемые на территории Гусь-Хрустального, Селивановского, Меленковского районов, г. Гусь-Хрустальный, а также на территории округа Муром, Муромского района (за исключением направленных на МСК «Муром»), транспортируются на объект размещения отходов – «Муромская городская свалка ТБО и промотходов» заменить словами «-ТКО, образуемые на территории о. Муром, а также собранные в результате организации раздельного сбора на территории Селивановского, Меленковского районов, г. Гусь-Хрустальный (в объеме, не превышающем 40 тыс. тонн ТКО в год) транспортируются на объект обработки отходов МСК «Муром». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов – «Муромская городская свалка ТБО и промотходов»;

- ТКО, образуемые на территории Гусь-Хрустального, Селивановского, Меленковского районов, г. Гусь-Хрустальный, а также на территории о. Муром (за исключением направленных на МСК «Муром»),

транспортируются на объект размещения отходов – «Муромская городская свалка ТБО и промотходов»».

1.8.5. Таблицу № 9.1 «Пробег по маршруту сбора ТКО до объекта обращения с ТКО и обратно» изложить в новой редакции:

«Таблица № 9.1

**Пробег по маршруту сбора ТКО до объекта обращения с ТКО
и обратно**

Наименование муниципального образования, на территории которого образуются ТКО	Наименование объекта обращения с ТКО (поступление отходов)	Пробег по маршруту сбора ТКО до объекта обращения с ТКО и обратно (км)
Зона № 1		
Александровский р-н	Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов	222,0
Петушинский р-н		150,7
Собинский р-н		112,9
Юрьев-Польский р-н		199,0
Киржачский р-н		235,0
Кольчугинский р-н		174,0
Юрьев-Польский р-н	Юрьев-Польская свалка ТБО	95,1
Кольчугинский р-н	Кольчугинский полигон ТБО	73,0
Киржачский р-н	Полигон ТБО Киржачского района	91,2
Зона № 2		
г. Радужный	Полигон ТБО ЗАТО г. Радужный	31,1
г. Владимир	Мусороперегрузочная станция ООО «МПС»	83,0
г. Ковров	МСК «Камешково-2»	98,0
Камешковский р-н		71,0
Ковровский р-н		139,0
Суздальский р-н		179,0
г. Владимир		Комплекс по переработке и захоронению ТБО у д. Марьянка
г. Ковров	137,0	
Вязниковский р-н	210,8	
Гороховецкий р-н	338,3	
Ковровский р-н	195,9	
Судогодский р-н	179,4	
Зона № 3		
Округ Муром	МСК «Муром»	45,6
г. Гусь-Хрустальный		252,0
Селивановский р-н		138,0
Меленковский р-н		108,0
Округ Муром	Муромская городская свалка ТБО и промотходов	75,4
г. Гусь-Хрустальный		315,3
Гусь-Хрустальный р-н		444,0
Селивановский р-н		179,4
Меленковский р-н		164,3

».

1.9. В разделе 9.2. «Перспективная схема потоков твердых коммунальных отходов»:
1.9.1. Рисунок № 9.2. «Перспективная схема потоков ТКО» изложить в новой редакции:

«

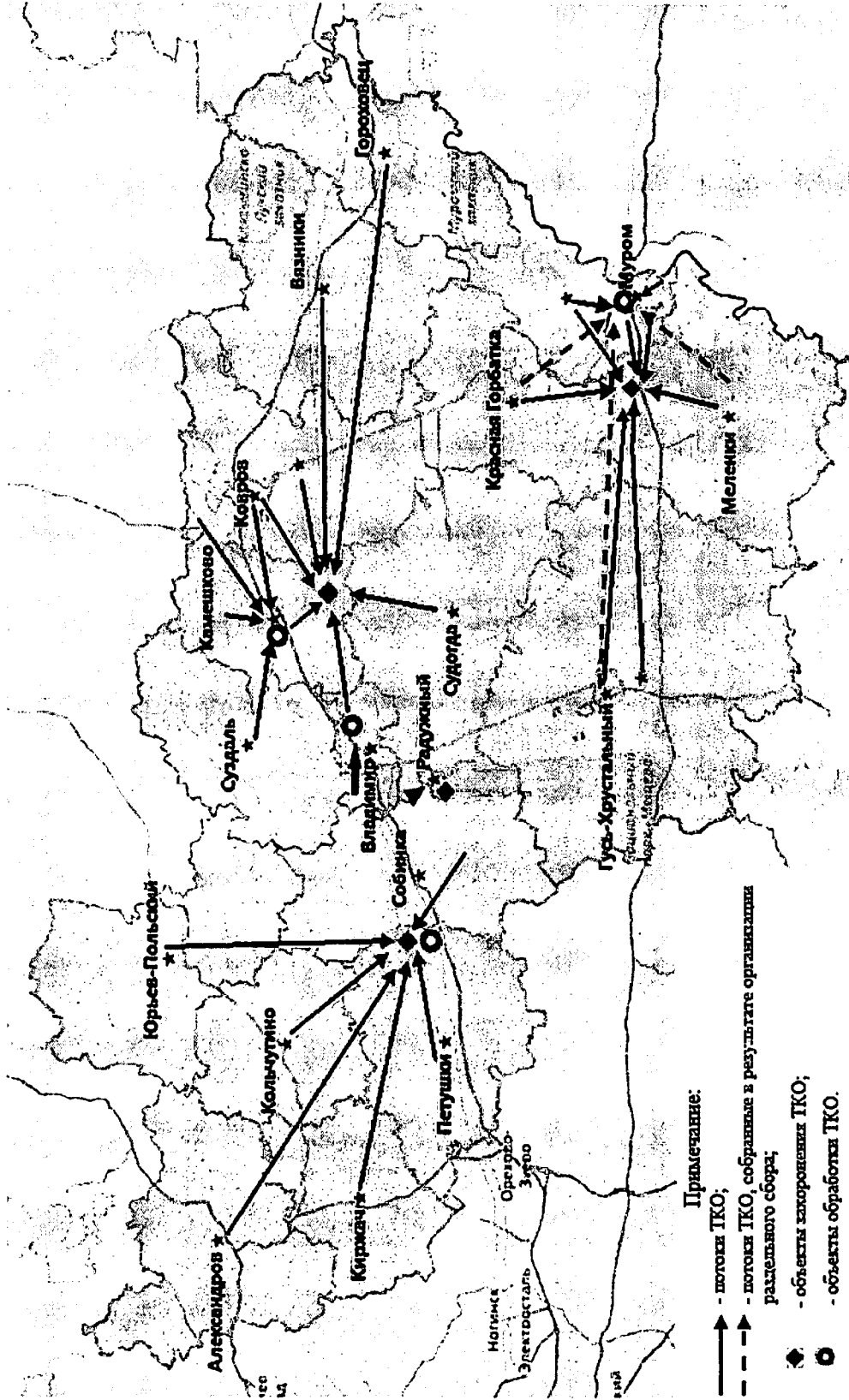


Рисунок № 9.2. Перспективная схема потоков ТКО».

1.9.2. В абзаце первом слова «- ТКО, образуемые на территории Александровского района, транспортируются на КПО «Петушки» (основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта) или объект размещения отходов - «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьянка;

- ТКО, образуемые на территории Собинского и Петушинского районов, транспортируются на объект обработки КПО «Петушки». Основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта;

- ТКО, образуемые на территории Юрьев-Польского, Кольчугинского, Киржачского, Собинского и Петушинского районов, транспортируются на КПО «Петушки». Основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта.» заменить словами «- ТКО, образуемые на территории Юрьев-Польского и Киржачского районов, транспортируется на объект обработки и размещения отходов «Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов» у д. Бабанино с 01.01.2025. Основание перехода: вывод из эксплуатации объектов размещения отходов с 01.01.2025;

- ТКО, образуемые на территории Александровского, Кольчугинского, Юрьев – Польского, Киржачского, Собинского и Петушинского районов, транспортируются на КПО «Петушки» (основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта) или на объект размещения отходов - «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьянка.»

1.9.3. В абзаце втором слова «- ТКО, образуемые на территории Вязниковского, Гороховецкого, Судогодского районов, транспортируются на объект размещения отходов – «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьянка;

- ТКО, образуемые на территории Камешковского, Суздальского районов, транспортируются на объект обработки отходов МСК «Камешково-2». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов – «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьянка;

- ТКО, образуемые на территории Ковровского района, а также г. Коврова (в объеме для обеспечения необходимой загрузки производственной мощности МСК «Камешково-2» до 40 тыс. тонн ТКО в год), транспортируются на объект обработки отходов МСК «Камешково-2». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов – «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьянка;

- ТКО, образуемые на территории Ковровского района, а также г. Коврова (за исключением направленных на МСК «Камешково-2»), транспортируются на объект размещения отходов – «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьянка.» заменить словами «- ТКО, образуемые на территории г. Владимир, транспортируются на объект обработки ООО «МПС». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов - «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьянка и (или)

на объект захоронения «Камешково-1» (основание направления ТКО: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта);

- ТКО, образуемые на территории Вязниковского, Гороховецкого, Судогодского районов, транспортируются на объект размещения отходов – «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьинка или на объект захоронения «Камешково-1» (основание направления ТКО: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта);

- ТКО, образуемые на территории Камешковского, Суздальского районов, транспортируются на объект обработки отходов МСК «Камешково-2». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов – «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьинка или на объект захоронения «Камешково-1» (основание направления ТКО: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта);

- ТКО, образуемые на территории Ковровского района, а также г. Коврова (в объеме для обеспечения необходимой загрузки производственной мощности МСК «Камешково-2» до 40 тыс. тонн ТКО в год), транспортируются на объект обработки отходов МСК «Камешково-2». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов – «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьинка или на объект захоронения «Камешково-1» (основание направления ТКО: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта);

- ТКО, образуемые на территории Ковровского района, а также г. Коврова (за исключением направленных на МСК «Камешково-2»), транспортируются на объект размещения отходов – «Комплекс по переработке и захоронению ТБО» у д. Марьинка или на объект захоронения «Камешково-1» (основание направления ТКО: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта).».

1.9.4. В абзаце третьем слова «- ТКО, образуемые на территории округа Муром, Муромского района (в объеме не превышающем 40 тыс. тонн ТКО в год), транспортируются на объект обработки отходов МСК «Муром». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов – «Муромская городская свалка ТБО и промотходов»;

- ТКО, образуемые на территории Гусь-Хрустального, Селивановского, Меленковского районов, г. Гусь-Хрустальный, а также на территории округа Муром, Муромского района (в объеме свыше 40 тыс. тонн ТКО в год), транспортируются на объект размещения отходов – «Муромская городская свалка ТБО и промотходов» заменить словами «- ТКО, образуемые на территории о. Муром, а также собранные в результате организации раздельного сбора на территории Селивановского, Меленковского районов, г. Гусь-Хрустальный (в объеме, не превышающем 40 тыс. тонн ТКО в год) транспортируются на объект обработки отходов МСК «Муром». ТКО, прошедшие обработку, транспортируются на объект размещения отходов – «Муромская городская свалка ТБО и промотходов»;

- ТКО, образуемые на территории Гусь-Хрустального, Селивановского, Меленковского районов, г. Гусь-Хрустальный, а также на территории о. Муром (в объеме свыше 40 тыс. тонн ТКО в год) транспортируются на объект размещения отходов – «Муромская городская свалка ТБО и промотходов»».

1.10. В разделе 10.8. «Планируемое строительство, реконструкция, выведение из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» таблицу № 10.1 «Планируемые объекты обработки ТКО» изложить в новой редакции:

«Таблица № 10.1

Планируемые объекты обработки ТКО

Строительство/реконструкция	Наименование объекта	Адрес объекта	Проектная мощность (тыс. тонн в год)	Предполагаемые сроки завершения строительства (реконструкции)	Наименование используемой технологии
Строительство	КПО «Петушки»	Петушинский район (кадастровый номер земельного участка 33:13:080239:294)	350	2027	Обработка (автоматическая сортировка)
Реконструкция	Мусороперегрузочная станция с элементами сортировки	г. Владимир, ул. Добросельская, д. 230А	100	2025	Обработка (сортировка ручная)

».

1.11. В разделе 10.8. «Планируемое строительство, реконструкция, выведение из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» таблицу № 10.2 «Планируемые объекты размещения ТКО» изложить в новой редакции:

«Таблица № 10.2

Планируемые объекты размещения ТКО

Строительство/реконструкция	Наименование объекта	Адрес объекта	Проектная мощность (тыс. тонн в год)	Предполагаемые сроки строительства (реконструкции)
Строительство	КПО «Петушки»	Петушинский район (кадастровый номер земельного участка 33:13:080239:294)	171,5	2027
Строительство	«Камешково - 1»	Камешковский район (кадастровый номер земельного участка 33:06:112001:2714)	100	2026

».

1.12. В разделе 11. «Оценка объема соответствующих капитальных вложений в строительство, реконструкцию, выведение из эксплуатации

объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» таблицу № 11.1 изложить в новой редакции:

«Таблица № 11.1

**Планируемый объем капитальных вложений в строительство
(реконструкцию) объектов обращения с отходами**

№ п/п	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Объем планируемых капитальных вложений
1.	«Камешково-1»	строительство объекта	будет уточнен на основании инвестиционной программы
2.	КПО «Петушки»	строительство объекта	будет уточнен на основании инвестиционной программы
3.	Мусороперегрузочная станция с элементами сортировки	реконструкция объекта	будет уточнен на основании инвестиционной программы

».

1.13. В разделе 11. «Оценка объема соответствующих капитальных вложений в строительство, реконструкцию, выведение из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» таблицу № 11.2 изложить в новой редакции:

«Таблица № 11.2

**Мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации
объектов, запланированные для реализации регулирующими
организациями**

Наименование объекта	Наименование мероприятия	Ожидаемый эффект
Строительство объектов размещения отходов		
«Камешково-1»	1.1. Разработка и согласование проектно-сметной документации, проведение изысканий и получение разрешений	- снижение негативного воздействия на окружающую среду; - максимальное вовлечение в хозяйственный оборот вторичных материальных ресурсов
	1.2. Строительство пункта весового и радиационного контроля	
	1.3. Строительство технических дорог, площадок разгрузки отходов на объекте	
	1.4. Строительство рабочих карт размещения отходов	
	1.5. Строительство участка компостирования	
КПО «Петушки»	2.1. Разработка и согласование проектно-сметной документации, проведение изысканий и получение разрешений	- снижение негативного воздействия на окружающую среду; - максимальное вовлечение в хозяйственный оборот вторичных материальных ресурсов
	2.2. Строительство объектов подсобного и обслуживающего назначения, инженерных сетей, пункта весового и радиационного контроля	
	2.3. Строительство производственного цеха	
	2.4. Приобретение и установка оборудования обработки ТКО	
	2.5. Приобретение и установка оборудования с применением технологии низкотемпературного	

	пиролиза 2.6. Приобретение и установка оборудования для утилизации отходов с получением техногрунта 2.7. Строительство цеха утилизации стекла 2.8. Приобретение и установка оборудования для утилизации стекла 2.9. Строительство площадки для хранения техногрунта 2.10. Строительство очистных сооружений 2.11. Строительство рабочих карт размещения отходов	
Мусоро-перегрузочная станция с элементами сортировки (ООО «МПС»)	3.1. Разработка и согласование проектно-сметной документации, проведение изысканий и получение разрешений 3.2. Реконструкция производственного корпуса 3.3. Строительство площадки для приема раздельно собранного ТКО 3.4. Благоустройство и наружные сети 3.5. Приобретение и монтаж дополнительного оборудования для обработки ТКО	-снижение негативного воздействия на окружающую среду; -максимальное вовлечение в хозяйственный оборот вторичных материальных ресурсов

».

1.14. В разделе 13. «Сведения о зонах деятельности региональных операторов» таблицу № 13.1 изложить в новой редакции:

«Таблица 13.1

Сведения о зонах деятельности региональных операторов

Наименование зоны деятельности регионального оператора	Наименование муниципальных образований, входящих в зону деятельности регионального оператора
ЗОНА № 1	муниципальное образование Александровский район, муниципальное образование Киржачский район, муниципальное образование Кольчугинский район, муниципальное образование Петушинский район, муниципальное образование Собинский район, муниципальное образование Юрьев-Польский район
ЗОНА № 2	городской округ город Владимир, городской округ город Ковров, городской округ город Радужный (ЗАТО), муниципальное образование Вязниковский район, муниципальное образование Гороховецкий район, муниципальное образование Камешковский район, муниципальное образование Ковровский район, муниципальное образование Судогодский район, муниципальное образование Суздальский район
ЗОНА № 3	муниципальное образование город Гусь-Хрустальный, муниципальное образование округ Муром, муниципальное образование Гусь-Хрустальный район, муниципальное образование Меленковский район, муниципальное образование Селивановский район

».

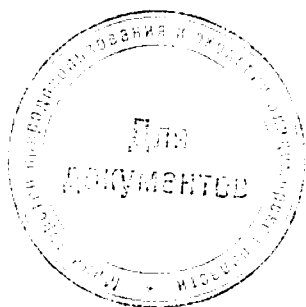
1.15. Приложение № 3 к Территориальной схеме «Перечень мест накопления отработанных ртутных ламп» изложить в новой редакции согласно Приложению № 1 к Приказу.

1.16. Приложение № 4 к Территориальной схеме «Сведения об объектах размещения отходов на территории Владимирской области, включенных в ГРОРО» изложить в новой редакции согласно Приложению № 2 к Приказу.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. Министра



Ю.В. Самодуров

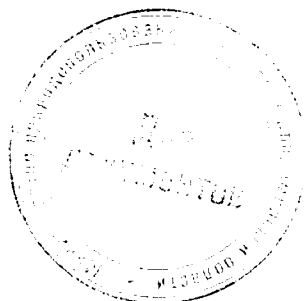
ПЕРЕЧЕНЬ МЕСТ НАКОПЛЕНИЯ ОТРАБОТАННЫХ РТУТНЫХ ЛАМП

№ п/п	Адрес места сбора
Александровский р-н	
1.	Александровский р-н, г. Александров, ул. Гагарина, д. 19
2.	Александровский р-н, г. Александров, ул. Топоркова, д. 7
3.	Александровский р-н, г. Александров, ул. Топоркова, д. 15
4.	Александровский р-н, г. Александров, ул. Красный пер., д. 16
5.	Александровский р-н, г. Александров, ул. Бабунова, д. 14, подвал, 1 этаж, пом. 2-9
6.	Александровский р-н, г. Александров, ул. Институтская, д. 6/1, оф. 5
7.	Александровский р-н, г. Александров, ул. Заводская, д. 10
8.	Александровский р-н, г. Александров, ул. Чулкова, д. 11
9.	Александровский р-н, д. Следнево, Октябрьский кв-л, у д. 8
Юрьев-Польский р-н	
10.	г. Юрьев-Польский, ул. Горького, д. 11
Кольчугинский р-н	
11.	Кольчугинский р-н, МО Фролищенское, примерно в 5 км по направлению на северо-запад от административной границы г. Кольчугино
12.	Кольчугинский р-н, г. Кольчугино, ул. 50 лет Октября, д. 15
Петушинский р-н	
13.	Петушинский р-н, г. Петушки, ул. Новая, д. 6
14.	Петушинский р-н, г. Покров, ул. Советская, д. 42
15.	Петушинский р-н, д. Пекша, ул. Московская, 2
16.	Петушинский р-н, п. Труд, ул. Ул. Спортивная, д. 2-г
17.	Петушинский р-н, г. Костерево, ул. Писцова, д. 60
18.	Петушинский р-н, п. Городищи, ул. Ленина, д. 7
19.	Петушинский р-н, п. Вольгинский, ул. Северная, д. 8
20.	Петушинский р-н, п. Нагорный, ул. Горячкина, д. 1
Собинский р-н	
21.	Собинский р-н, п. Асерхово, ул. Лесной проспект, д. 3-б
22.	Собинский р-н, с. Ворша, ул. Молодежная, д. 20
23.	Собинский р-н, с. Заречье, ул. Парковая, д. 2, пом. № 29
24.	Собинский р-н, д. Курилово, ул. Юбилейная, д. 40 (здание администрации)
25.	Собинский р-н, с. Рождествено, ул. Набережная, д. 4 (здание администрации)
26.	Собинский р-н, с. Черкутино, ул. Первомайская, д. 30
27.	Собинский р-н, п. Ставрово, ул. Советская, д. 22
28.	Собинский р-н, г. Собинка, ул. Ленина, д. 107

29.	Собинский р-н, г. Лакинск, ул. Набережная, д. 13 (здание МБУ «Благоустройство» г. Лакинск)
30.	Собинский р-н, д. Рукав, д. 2-а
г. Радужный	
31.	г. Радужный, 1-й квартал, д. 55
г. Владимир	
32.	г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 112-а / офис для заключения договоров г. Владимир, ул. Добросельская, д. 164-а, пом. 61
г. Ковров	
33.	г. Ковров, ул. Муромская, д. 24
34.	г. Ковров, ул. Восточная, д. 52-б
35.	г. Ковров, ул. Молодогвардейская, д. 11
36.	г. Ковров, ул. Южная, д. 25
37.	г. Ковров, ул. Ватутина, д. 90
38.	г. Ковров, ул. Абельмана, д. 27
39.	г. Ковров, ул. Станиславского, д. 1/1
40.	г. Ковров ГСК 9, ул. Еловая
41.	г. Ковров, ул. Муромская, д. 16/12
42.	г. Ковров, ул. Лепсе, д. 4
Гороховецкий р-н	
43.	Гороховецкий р-н, п. Пролетарский, ул. Советская, д. 16
44.	Гороховецкий р-н, г. Гороховец, ул. Тимерязева, д. 3
45.	Гороховецкий р-н, г. Гороховец, ул. Советская, д. 17
46.	Гороховецкий р-н, с. Фоминки, ул. Советская, д. 1
47.	Гороховецкий р-н, г. Гороховец, ул. Братьев Бесединых, д. 4
48.	Гороховецкий р-н, г. Гороховец, ул. Братьев Бесединых, д. 7
49.	Гороховецкий р-н, г. Гороховец, ул. Комсомольская, д. 61
Камешковский р-н	
50.	Камешковский р-н, г. Камешково, ул. Школьная, д. 9, помещение 32
51.	Камешковский р-н, г. Камешково, ул. Школьная, д. 2-б
52.	Камешковский р-н, г. Камешково, ул. Свердлова, д. 8-а
Ковровский р-н	
53.	Ковровский р-н, п. Мелехово, ул. Школьная, д. 27-а, стр. 11
54.	Ковровский р-н, с. Большие Всегодичи, ул. Центральная, д. 66-а
55.	Ковровский р-н, п. Красный Октябрь, ул. Комсомольская, д. 2а
56.	Ковровский р-н, с. Клязьминский Городок, ул. Фабричный поселок, п. д. 38
57.	Ковровский р-н, п. Новый, ул. Лесная, д. 36
Суздальский р-н	
58.	Суздальский р-н, г. Суздаль, ул. Колхозная, д. 1
59.	Суздальский р-н, п. Красногвардейский, Главный проезд, д. 9-а
60.	Суздальский р-н, с. Павловское, ул. Школьная, д. 18
61.	Суздальский р-н, п. Боголюбово, ул. Ленина, д. 2-в
62.	Суздальский р-н, с. Новоалександрово, ул. Владимирская, д. 11
Судогодский р-н	
63.	Судогодский р-н, п. Андреево, ул. Первомайская, д. 9

64.	Судогодский р-н, г. Судогда, ул. Заречная, д. 1-а
65.	Судогодский р-н, п. Головино, ул. Садовая, д. 1
Округ Муром	
66.	г. Муром, ул. Ленинградская, д. 26/2
67.	г. Муром, ул. Дзержинского, д. 10
68.	г. Муром, ул. Кооперативная, д. 2-а
69.	г. Муром, Радиозаводское шоссе, д. 25-а
70.	г. Муром, ул. Войкова, д. 3-б
71.	г. Муром, ул. Лакина, д. 86-а
72.	с. Ковардицы, ул. Дзержинского, 94-а
73.	с. Молотицы, ул. Гагарина, 31
г. Гусь-Хрустальный	
74.	г. Гусь-Хрустальный, ул. Суловская, д. 2-а
Гусь-Хрустальный р-н	
75.	Гусь-Хрустальный р-н, г. Курлово, ул. Советская, д. 8-а
76.	Гусь-Хрустальный р-н, п. Анопино, ул. Почтовая, д. 30
77.	Гусь-Хрустальный р-н, п. Великодворский, ул. Ленина, д. 1
78.	Гусь-Хрустальный р-н, п. Ильино, ул. Новая Стройка, б/н (нежилое помещение – здание администрации)
79.	Гусь-Хрустальный р-н, п. Золотково, ул. Советская, д. 4
80.	Гусь-Хрустальный р-н, п. Иванищи, ул. Советская, д. 4
81.	Гусь-Хрустальный р-н, п. Красное Эхо, ул. Речная, д. 1
82.	Гусь-Хрустальный р-н, п. Мезиновский, ул. Фрезерная, д. 14
83.	Гусь-Хрустальный р-н, п. Уршельский, ул. Театральная, д. 1
84.	Гусь-Хрустальный р-н, с. Григорьево, ул. Заречная, д. 17
85.	Гусь-Хрустальный р-н, д. Демидово, ул. Центральная, д. 37
86.	Гусь-Хрустальный р-н, п. Красный Октябрь, ул. Октябрьская, д. 15
87.	Гусь-Хрустальный р-н, д. Купреево, ул. Школьная, д. 2
88.	Гусь-Хрустальный р-н, д. Уляхино, ул. Колхозная, д. 71
Меленковский р-н	
89.	Меленковский р-н, г. Меленки, ул. Дзержинского, д. 60
90.	Меленковский р-н, г. Меленки, ул. Венедиктова, д. 16-а
91.	Меленковский р-н, с. Бутырлицы, ул. Садовая, д. 2/2
92.	Меленковский р-н, д. Б. Приклон, ул. Центральная, д. 69
93.	Меленковский р-н, с. Денятино, ул. Механизаторов, д. 7
94.	Меленковский р-н, с. Дмитриевы Горы, ул. Первомайская, д. 65
95.	Меленковский р-н, с. Илькино, ул. Центральная, д. 167
96.	Меленковский р-н, д. Войново, ул. Центральная, д. 14-а
97.	Меленковский р-н, с. Ляхи, ул. Горького, д. 2
98.	Меленковский р-н, д. Тургенево, ул. Школьная, д. 9

».



Приложение № 2 к приказу

«Приложение № 4
к Территориальной схеме.

Сведения об объектах размещения отходов на территории Владимирской области включенных в ГРОРО

№ п/п	Статус объекта размещения отходов	Дата ввода объекта в эксплуатацию (год)	Координаты расположения объекта размещения отходов	Наименование объекта размещения отходов	Наименование эксплуатирующей организации	Номер в ГРОРО	Реквизиты лицензии на оказание услуги по размещению отходов I-IV классов опасности	Адрес объекта размещения отходов	Кадастровый номер земельного участка	Право устанавливающие документы на земельный участок	Заключение государственной экологической экспертизы на проектную документацию на строительство ОРО	Проектная мощность объекта размещения отходов (тыс. тонн)	Производственная мощность объекта размещения отходов (тыс. тонн/год)	Принято отходов производства и потребления (III — V классов опасности) на захоронение в 2019 году (тыс. тонн)	Остаточная вместимость, на 01.02.2020 (тыс. тонн)	Согласованная санитарно-защитная зона (кв. метров)
1	Действующий	2014	55.965330, 40.297022	Полигон ТБО ЗАТО г. Радужный	МКУ «Дорожник»	33-00010-3-00133-18022015	(33)-3058-СР от 06.03.2017	Владимирская область, город Радужный, Квартал 13/12	33-23-000125-155	Постановление администрации и ЗАТО г. Радужный Владимирской области «О содержании и обслуживании полигона твердых бытовых отходов в ЗАТО г. Радужный Владимирской области»,	133,342	4,047	8,993	90,042	500	

2	Действующий	2011	56.200468, 40.996107	Комплекс по переработке и захоронению твердых бытовых отходов у д. Марьяника	ООО «СпецТехАвт о»	33-00004-3-00592-250914	(33)-9521-СР от 17.08.2020	Владимирская область, Камешковский район, МО сельское поселение Пенкинское, I км от д. Марьяника	33:06:112001:74	Постановление администрации Камешковского района от 16.08.2010 № 378	Выдано Главным управлением природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Владимирской области 01.04.2004 № 237-II	181,705	270	3673,325	2604,141	500	утвержденное Верхневолжским Управлением ФС по экологическому, технологическому и атомному надзору приказом от 25.02.2010 № 1 от 08.04.2010 № 09-20-1/632-01-08-942	от 07.08.2014 № 975
---	-------------	------	-------------------------	--	--------------------	-------------------------	----------------------------	--	-----------------	--	--	---------	-----	----------	----------	-----	--	---------------------

3	Действующий				2014	55.988548, 39.812422	Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов	АО «Полигон»	33-00007-00758-281114	33-033-000194 от 08.04.2016	Владимирская область, Петушинский район у д. Бабанно	33:13:080239:176	Свидетельство о государственной регистрации права собственности, выданное Управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, г. Ярославль от 14.12.2009 № 09-20-10/2515-01-08-3191	2208,393	80	581,826	23,467	500
4	Действующий				2001	56.141312, 38.787825	Полигон ТБО Киржачского района	МП «Полигон»	33-00008-00758-281114	33-033-000148 от 24.12.2015	Владимирская область, Киржачский район у д. Храпки	33:02:021311:118	Решение Владимирского областного Совета народных депутатов от 12.03.1985 № 145 п/4	-	50	18,089	45,54	500

5	Действующий	1984	56.521203, 39.693918	Юрьев-Польская свалка ТБО	МУП Юрьев-Польского района «Водоканал»	33-00006-3-00592-250914	серия 033-№ 001193 от 07.04.2016	Владимирская область, Юрьев-Польский район, у с. Красное	33:04:062101:0002	Решение Юрьев-Польского Совета народных депутатов от 22.11.1982 № 499/19	20,4	10,499	43,57	500
6	Действующий	1994	56.287778, 39.438880	Кольчугинский полигон ТБО	МУП Кольчугинского района «ТБО-Сервис»	33-00003-3-00592-250914	(33)-2356-СТР от 06.12.2016	Владимирская область, Кольчугинский район, г. Кольчугино	33:03:000127:65	Решение Владимирского кома от 25.05.1979 № 520/9	50	17,473	115,472	500
7	Действующий	1972	55.486425, 41.861823	Муромская городская свалка ТБО и промотходлов	ООО «ЭКО-транс»	33-00009-3-00758-281114	(33)-6035-СТР от 19.07.2018	Владимирская область, Меленковский район, у д. Максимова	33:16:0002224:228, 33:16:000429:268	Свидетельство о праве собственности на земельный участок от 04.03.2008 серия 33АК № 134406	1294,892	58,618	684,667	500
8	Не эксплуатируется	1982	55.338027, 41.557553	Меленковская свалка ТБО	отсутствует	33-00001-3-00479-010814	отсутствует	Владимирская область, Меленковский район, у д. М. Приклон	33:16:000834:519, 33:16:000834:520	отсутствует	50	7,833	96,853	500
9	Действующий	1994	56.231938, 42.124462	Полигон промышленных отходов	ПАО «ОСВАР»	33-00002-3-00479-010814	№ (33)-8948-РБ от 26.02.2010	Владимирская область, г. Вязники, ул. Железнодорожная, д. 13	33:21:020110:64	Договор купли-продажи от 20.11.2008 г. № 3У-18	-	0	1,049	500

