



Департамент природопользования
и охраны окружающей среды
Владимирской области

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

г. Владимир

«12» марта 2021 г.

№ 60

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», Положением о Департаменте природопользования и охраны окружающей среды Владимирской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 01.02.2006 № 63, по итогам корректировки территориальной схемы обращения с отходами на территории Владимирской области **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести в приложение к постановлению 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» следующие изменения:

1.1. В разделе 7.1.:

1.1.1. В абзаце втором цифру «8» заменить цифрой «7»;

1.1.2. В абзаце четвертом:

1.1.2.1. Слово «Два» заменить словом «Три»;

1.1.2.2. После слов «Меленковская свалка ТБО» добавить слова «,Александровская городская свалка ТБО»;

1.1.3. В таблице № 7.1. строку 8 исключить;

1.1.4. Таблицу № 7.2. дополнить строкой 3 следующего содержания:

№ п/п	Статус объекта размещения отходов	Наименование объекта размещения отходов	Наименование эксплуатирующей организации	Адрес объекта размещения отходов	Реквизиты лицензии на оказание услуги по размещению отходов I-IV классов опасности
«3	Не эксплуатируется	Александровская городская свалка ТБО	отсутствует	Владимирская область, Александровский район, у д. Машково	отсутствует.

1.2. В разделе 9.1.:

1.2.1. Рисунок 9.1. – Применяемая схема потоков ТКО изложить в следующей редакции: «

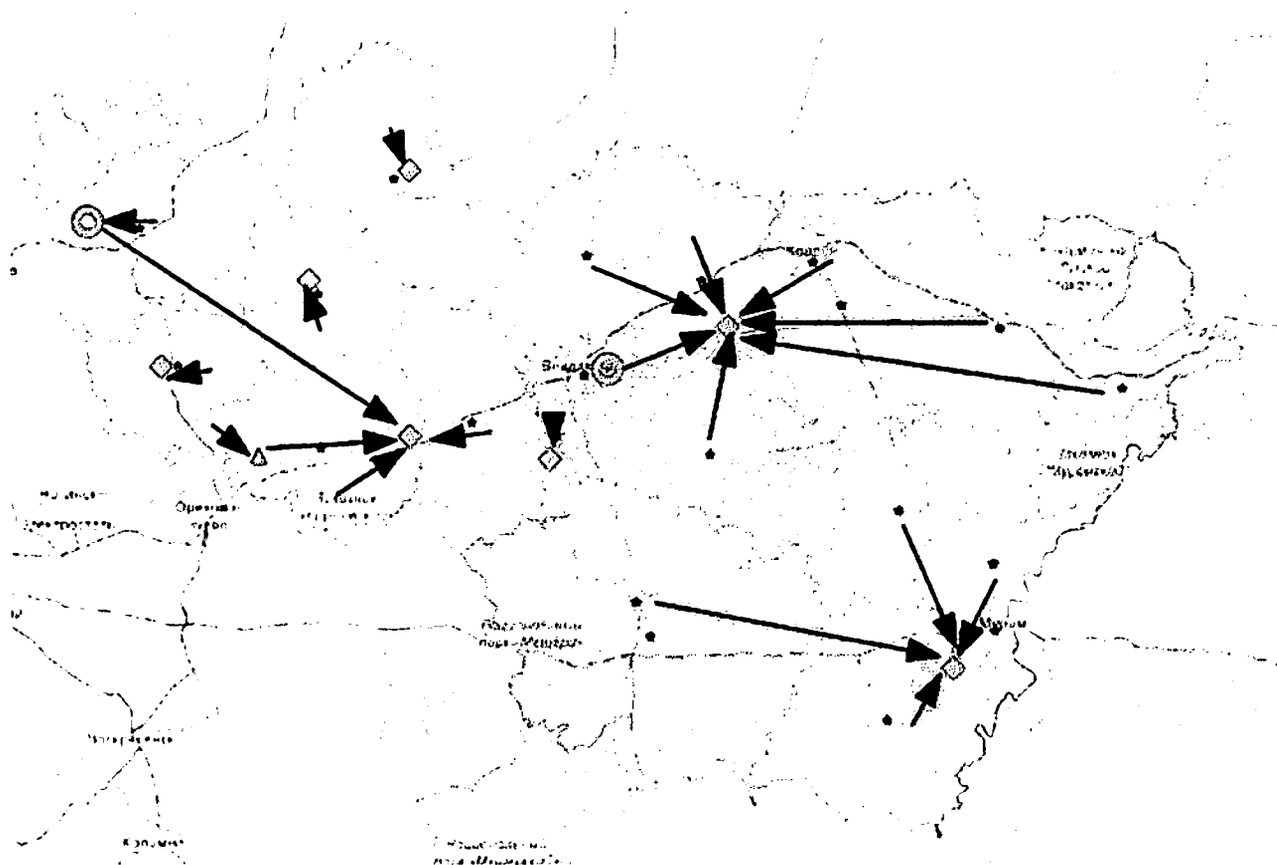


Рисунок 9.1. - Применяемая схема потоков ТКО.

Примечание:

- ➔ - потоки ТКО от источников их образования до объектов обработки и захоронения отходов;
- ⊙ - объекты обработки ТКО;
- ◇ - объекты захоронения ТКО;
- ▲ - мусороперегрузочная станция.»

1.2.2. Слова «Описание применяемых потоков ТКО в зоне № 1:

— ТКО образуемые на территории Александровского района транспортируются на объект обработки ООО «Бригантина плюс» (первое транспортное плечо). ТКО прошедшее обработку транспортируется на объект размещения отходов Александровская городская свалка ТБО (второе плечо);

- ТКО образуемые на территории Юрьев-Польского района транспортируются на объект размещения отходов Юрьев-Польская свалка ТБО;

- ТКО образуемые на территории Кольчугинского района транспортируются на объект размещения отходов Кольчугинский полигон ТБО;

- ТКО образуемые на территории Киржачского района транспортируются на объект размещения отходов полигон ТБО Киржачского района;

- ТКО образуемые на территории Собинского и Петушинского районов транспортируются на объект размещения отходов Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов у д. Бабанино.» заменить словами «Описание применяемых потоков ТКО в зоне № 1:

– ТКО образуемые на территории Александровского района транспортируются на объект обработки ООО «Бригантина плюс» (первое транспортное плечо). ТКО прошедшее обработку транспортируется на объект размещения отходов Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов у д. Бабанино (второе плечо);

– ТКО образуемые на территории Юрьев-Польского района транспортируются на объект размещения отходов Юрьев-Польская свалка ТБО;

– ТКО образуемые на территории Кольчугинского района транспортируются на объект размещения отходов Кольчугинский полигон ТБО;

– ТКО образуемые на территории Киржачского района транспортируются на объект размещения отходов полигон ТБО Киржачского района;

– ТКО образуемые на территории Собинского и Петушинского районов транспортируются на объект размещения отходов Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов у д. Бабанино;

– ТКО образуемые на территории Петушинского района (г. Покров, поселок Городищи, Нагорное сельское поселение), транспортируются на мусороперегрузочную станцию г. Покров для дальнейшего перемещения на объект размещения отходов Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов у д. Бабанино.»;

1.2.3. После слов «Описание применяемых потоков ТКО в зоне № 3:

— ТКО образуемые на территории Гусь-Хрустального, Селивановского, Меленковского, Муромского районов, г. Гусь-Хрустальный, г. Муром

транспортируются на объект размещения отходов Муромская городская свалка ТБО и промтоходов.» дополнить абзацами следующего содержания:

«При возникновении каких-либо чрезвычайных или непредвиденных ситуаций на территории Владимирской области на объектах размещения отходов, определенных как конечные объекты размещения ТКО на срок действия территориальной схемы, транспортирование отходов должно осуществляться на ближайший объект, имеющий на момент возникновения чрезвычайной или непредвиденной ситуации остаточный ресурс размещения отходов, включенный в государственный реестр объектов размещения (ГРОРО), эксплуатируемый организацией, имеющей лицензию на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности в части размещения на данном объекте. К таким ситуациям могут относиться в том числе, но не ограничиваясь:

- административное приостановление деятельности объекта размещения отходов;

- прекращение деятельности объекта размещения отходов (приостановление/аннулирование лицензии);

- изменение срока ввода в эксплуатацию нового объекта размещения отходов, предусмотренного территориальной схемой и иные ситуации, исключающие возможность эксплуатации объекта размещения отходов.

Изменение направления транспортирования ТКО в вышеуказанных ситуациях может осуществляться в течение не более чем девяносто календарных дней. О начале периода изменения направления транспортирования и основаниях принятия такого решения региональный оператор обязан в официальном порядке уведомить уполномоченный орган исполнительной власти области в сфере обращения с отходами в течение одного дня с момента возникновения обстоятельств, послуживших основанием для изменения потоков направления транспортирования отходов. Уполномоченный орган исполнительной власти области в сфере обращения с отходами в течении суток после получения уведомления принимает решение о согласовании изменения направления транспортирования отходов. Решение уполномоченного органа исполнительной власти области в сфере обращения с отходами оформляется в форме распоряжения.

В случае отсутствия указанных уведомлений изменение направление транспортирования отходов будет считаться нарушением схемы потоков отходов от источников их образования до объектов размещения отходов, закрепленной настоящей территориальной схемой. В случае отрицательного ответа уполномоченного органа исполнительной власти области в сфере обращения с отходами на соответствующее уведомление регионального оператора региональный оператор должен соблюдать схему потоков отходов от источников их образования до объектов размещения отходов, закрепленной настоящей территориальной схемой.»;

1.2.4. В таблице № 9.2.:

- 1.2.4.1. Слова «Александровская городская свалка ТБО» заменить словами «Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов у д. Бабанино»;
- 1.2.4.2. Цифру «7» заменить цифрой «131».

1.3. В разделе 9.2.:

1.3.1. Рисунок 9.2. – Перспективная схема потоков ТКО разместить в следующей редакции: «

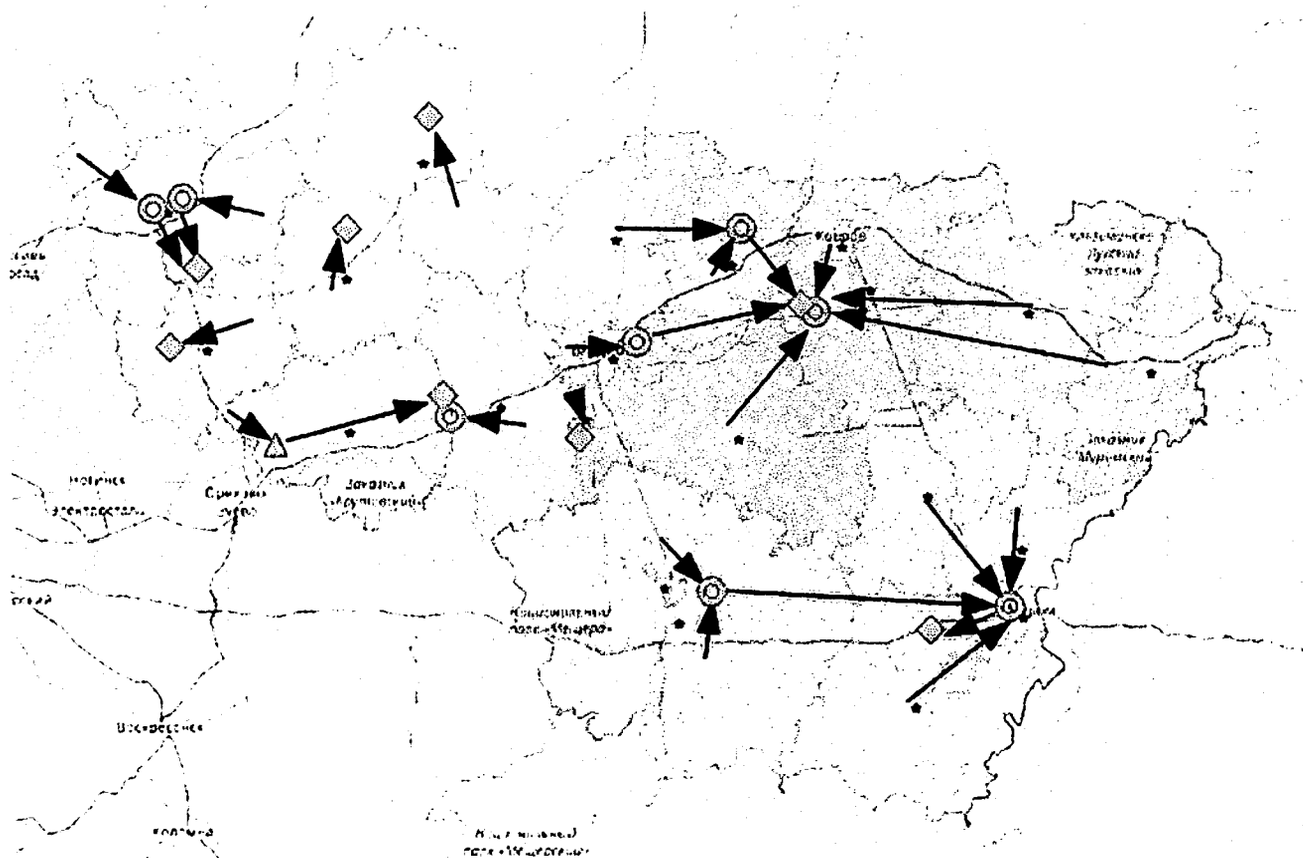


Рисунок 9.2. - Перспективная схема потоков ТКО.

Примечание:

- ➔ - потоки ТКО от источников их образования до объектов обработки и захоронения отходов;
- ⊙ - объекты обработки ТКО;
- ◊ - объекты захоронения ТКО;
- ▲ - мусороперегрузочная станция.».

1.3.2. Слова «Описание планируемых потоков ТКО в зоне № 1:

- ТКО образуемые на территории Александровского (Андреевское, Каринское муниципальные образования, г. Карбаново, г. Александров), транспортируются на объект обработки МСК «Александров-2» (основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта). ТКО прошедшее обработку транспортируется на объект размещения отходов Александровская городская свалка ТБО (второе плечо);

- ТКО образуемые на территории Александровского района (Краснопламенское, Следневское муниципальные образования, г. Струнино, п. Балакирево) транспортируются на объект обработки МСК «Александров-1». ТКО

прошедшее обработку транспортируется на объект размещения отходов Александровская городская свалка ТБО (второе плечо);

- ТКО образуемые на территории Собинского и Петушинского районов транспортируются на объект обработки отходов на территории МСК «Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов» (основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта). ТКО прошедшее обработку подлежит захоронению на объекте Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов у д. Бабанино.

- ТКО образуемые на территории Петушинского района (г. Покров, поселок Городищи, Нагорное сельское поселение), транспортируются на мусороперегрузочную станцию г. Покров для дальнейшего перемещения на МСК «Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов»;

- ТКО образуемые на территории Юрьев-Польского района транспортируются на объект размещения отходов Юрьев-Польская свалка ТБО;

- ТКО образуемые на территории Кольчугинского района транспортируются на объект размещения отходов Кольчугинский полигон ТБО;

- ТКО образуемые на территории Киржачского района транспортируются на объект размещения отходов полигон ТБО Киржачского района;» заменить словами «Описание планируемых потоков ТКО в зоне № 1:

– ТКО образуемые на территории Александровского (Андреевское, Каринское муниципальные образования, г. Карабаново, г. Александров), транспортируются на объект обработки МСК «Александров-2» (основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта). ТКО прошедшее обработку транспортируется на объект размещения Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов у д. Бабанино (второе плечо);

– ТКО образуемые на территории Александровского района (Краснопламенское, Следневское муниципальные образования, г. Струнино, п. Балакирево) транспортируются на объект обработки МСК «Александров-1». ТКО прошедшее обработку транспортируется на объект размещения отходов Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов у д. Бабанино (второе плечо);

– ТКО образуемые на территории Собинского и Петушинского районов транспортируются на объект обработки отходов на территории МСК «Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов» (основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта). ТКО прошедшее обработку подлежит захоронению на объекте Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов у д. Бабанино.

– ТКО образуемые на территории Петушинского района (г. Покров, поселок Городищи, Нагорное сельское поселение), транспортируются на мусороперегрузочную станцию г. Покров для дальнейшего перемещения на МСК «Центр по переработке и утилизации твердых бытовых отходов»;

– ТКО образуемые на территории Юрьев-Польского района транспортируются на объект размещения отходов Юрьев-Польская свалка ТБО;

– ТКО образуемые на территории Кольчугинского района транспортируются на объект размещения отходов Кольчугинский полигон ТБО;

– ТКО образуемые на территории Киржачского района транспортируются на объект размещения отходов полигон ТБО Киржачского района.»;

1.3.3. Слова «Описание применяемых потоков ТКО в зоне № 3:

- ТКО образуемые на территории г. Гусь-Хрустальный, Гусь-Хрустального района, транспортируются на мусороперегрузочную станцию Гусь-Хрустального района (основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта). ТКО прошедшее обработку подлежит захоронению на объекте размещения отходов Муромская городская свалка ТБО и промотходов.» изложить в следующей редакции:

«Описание применяемых потоков ТКО в зоне № 3:

– ТКО образуемые на территории г. Гусь-Хрустальный, Гусь-Хрустального района, транспортируются на объект Экотехнопарк «Никулинский» (основание перехода: завершение строительства и ввод в эксплуатацию объекта). ТКО прошедшее обработку подлежит захоронению на объекте размещения отходов Муромская городская свалка ТБО и промотходов.».

1.4. В разделе 10.8.:

1.4.1. Таблицу № 10.1. дополнить строками следующего содержания:

Строительство / реконструкция	Наименование объекта	Адрес объекта	Проектная мощность (тыс. тонн в год)	Предполагаемые сроки строительства (реконструкции)
«Строительство	Экотехнопарк «Никулинский»	Гусь-Хрустальный р-н (кадастровый номер земельного участка 33:14:001301:659)	До 80	2025
Строительство	МСК «Петушки»	Петушинский район, (кадастровый номер земельного участка уточняется)	До 40	2022»;

1.4.2. таблицу № 10.2. изложить в следующей редакции:

«Планируемые объекты размещения ТКО

№ п/п	Строительство/ реконструкция	Наименование объекта	Адрес объекта	Предполагаемые сроки строительства (реконструкции)
1	Строительство	Объект размещения отходов	Александровский район, (кадастровый номер земельного участка уточняется)	2025»;

1.4.3. В таблице № 10.4. в строке 8 цифру «2023» заменить на цифру «2021»;

1.4.4. В таблице № 11.2. в первом столбце после слов «твердых бытовых отходов»» добавить слова «, Экотехнопарк «Никулинский», МСК «Петушки»».

1.5. По тексту приложения слово «Судоготский» в соответствующем падеже заменить словом «Судогодский» в соответствующем падеже.

1.6. В приложении № 4 к Территориальной схеме в строке 8 таблицы «Сведения об объектах размещения отходов на территории Владимирской области включенных в ГРОРО» заменить цифру «100,00» на цифру «41,5».

2. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор Департамента



Т.Л. Клименко