

Из выступления Валерия Матюхина:

– С ноября 2019 года ООО «Эко-Пронск» приступил к транспортированию, обработке и захоронению твердых коммунальных отходов. Совместно с нами оказанием услуг по обращению с отходами начали заниматься опытные коллективы с обученным персоналом, хорошей технической базой.

С первых же дней работы мы столкнулись с серьезными трудностями, ряд из которых нельзя было даже предвидеть. Например, мы не могли предположить, что некоторые управляющие компании города Рязани снимут с контейнерных площадок свои контейнеры, и мы были вынуждены срочно закупать недостающие емкости, менять логистику, а иногда буквально вручную грузить отходы в мусоровозы. Но уже к концу года (а не через 4-6 месяцев, как другие региональные операторы) мы вошли в нормальную колею.

В большинстве своем нарекания, касающиеся вывоза отходов, не относятся к зоне ответственности регионального оператора. Наша обязанность в соответствии с законодательством – вывоз исключительно ТКО, т.е. только тех отходов, которые образуются в жилых и офисных помещениях. Это записано в Федеральном законе и в соглашении, которое мы заключили с министерством ТЭК и ЖКХ Рязанской области, как уполномоченным органом правительства Рязанской области в сфере обращения с отходами.

А зона ответственности муниципалитетов, УК, ТСЖ, ЖСК – создание и оборудование контейнерных площадок, включая установку емкостей для сбора ТКО, содержание этих площадок, а также организация вывоза отходов, не относящихся к ТКО – веток, листвы, строительных отходов, ботвы, шин и т.д.

С 1 ноября 2019 года, с началом нашей деятельности, в систему планово-регулярного вывоза отходов было вовлечено дополнительно 52 сельских поселения и более 1,5 тыс. населенных пунктов, из которых раньше мусор вывозился только по большим праздникам. А это больше 1/3 территории области. Сейчас объемы ТКО, вывозимые ежедневно в места обработки и размещения, значительно превышают объемы, указанные в Территориальной схеме Рязанской области по обращению с отходами.

В процессе работы нами было выявлено дополнительно около 10 тыс. новых мест накопления отходов (площадок). Это опять вызвало необходимость оперативно перестраивать логистику, приобретать дополнительную технику и оборудование.

За прошедший период мы уделяли большое внимание развитию материально-технической базы, обновлению автопарка, добились, чтобы срок эксплуатации

мусоровозов не превышал 3-4 года. Нами совместно с подрядчиками по транспортированию ТКО было приобретено более 30 единиц новой техники, в том числе мусоровозов с кранами-манипуляторами (для вывоза строительного и крупногабаритного мусора, которые позволяют не прибегать к услугам грузчиков) и мусоровозов для заглубленных контейнеров.

Также мы закупили дополнительно 7 специализированных машин для погрузки и транспортирования крупногабаритных отходов – 3 бункеровоза и 4 машины с грейферным захватом. Причем, ориентируясь на Рязань, где много узких проездов во дворах, техника закуплена малогабаритная, но с повышенной вместимостью кузова.

Сейчас на линию ежедневно выходят не менее 130 мусоровозов, что вполне достаточно для обеспечения своевременного вывоза всех ТКО в полном объеме. Логистически же обоснованное количество мусоровозов по области – 107. Таким образом, у нас создан более чем 20-процентный запас. Практически все мусоровозы оснащены системой ГЛОНАСС, что позволяет строить оптимальные маршруты движения и в любой момент определить место нахождения той или иной техники.

На мусоросортировочном комплексе «Рязанский Скарабей» дополнительно установлены три линии по предварительной сортировке отходов, что позволило увеличить его пропускную способность и долю отбора вторичных ресурсов.

Для измельчения древесных и строительных отходов приобретено 3 мощных шредера, причём 1 из них мобильный, который может выехать по заявке в любой район области.

В целом деятельность по развитию производственной базы регионального оператора привела к образованию в нашей области дополнительно более 240 новых рабочих мест:

Начиная с июня 2019 года по настоящее время региональным оператором было закуплено более 1,5 тыс. емкостей для накопления отходов, в том числе 225 большегрузных бункеров. Общая сумма закупок составила 22 млн. руб., что в 3 раза больше, чем было заложено при тарифном регулировании на обновление контейнерного парка.

По инициативе и при активном участии регионального оператора была перестроена система сбора отходов во многих населенных пунктах области – проведен переход от устаревшей, так называемой мешочной системы, к сбору отходов в стандартные емкости, в том числе и евро-контейнеры. Это работа была проведена в крупных городах области – Касимове и Новомичуринске, где до начала нашей деятельности не было ни одной контейнерной площадки.

Мы активно сотрудничаем с администрацией города Рязани в плане создания контейнерных площадок в зоне частного сектора и коренной реконструкции всех площадок, обслуживающих многоквартирные дома.

Отмечу, что практически 100-процентный охват населения услугой по обращению с отходами сводит на нет предпосылки для создания несанкционированных свалок. Так, при нашем непосредственном участии в области было убрано 5 крупных и более 30 небольших несанкционированных свалок с объемом накопленных ТКО более 32 тыс. куб. м.

В процессе реализации национального проекта «Экология» и в соответствии с территориальной схемой по обращению с отходами, мы приступили к реализации новой концепции обращения с отходами – оборудованию пунктов по перегрузке ТКО.

Первый такой пункт уже оборудован в одном из районов области, на очереди второй. Здесь действует пресс-компактор производства известной финской фирмы «Europress», который герметично соединен с полностью изолированным от внешней среды сменным транспортным бункером емкостью 36 куб. м. Кстати, аналогичные пресс-компакторы этой фирмы установлены на хозяйственных дворах всех гипермаркетов системы «Лента». Конструкция оборудования исключает просыпание отходов при их перегрузке.

Мощность и зона обслуживания каждого пункта рассчитана таким образом, что все поступающие отходы в тот же день будут вывозиться на объекты обработки и утилизации. В перспективе мы планируем создать сеть таких пунктов вместо существующих свалок и полигонов, что позволит сконцентрировать в одном месте весь процесс глубокой переработки отходов и значительно улучшить экологический фон области.