

НОВЫЙ ПОЛИГОН



*П. В. Вергун,
председатель комитета природных ресурсов
и экологии Волгоградской области*

Согласно территориальной схеме обращения с отходами Волгоградская область поделена на семь кластеров, каждый объединяет несколько муниципальных районов. Схема подразумевает, что в одном кластере будет работать один полигон. На сегодняшний день строительство полигона ведется для Урюпинского кластера.

Новый полигон станет очередным шагом в реализации комплексной стратегии развития сферы обращения с твердыми бытовыми (коммунальными) отходами до 2020 г., утвержденной комитетом природных ресурсов и экологии Волгоградской области. Стратегия, одной из целей которой является обеспечение экологической безопасности в сфере обращения с ТБО, предусматривает со-

здание необходимого для региона количества объектов размещения ТБО с последующим их дооснащением мусоросортировочными мощностями.

Согласно территориальной схеме обращения с отходами Волгоградская область поделена на семь кластеров, каждый объединяет несколько муниципальных районов. Схема подразумевает, что в одном кластере будет работать один полигон.

Итак, новый объект в Урюпинске, строительство которого начато в октябре 2015 года, будет иметь статус межмуниципального полигона ТБО. Площадь участка – 18,5 га. Он станет единственным объектом, рассчитанным на размещение бытовых отходов населения, проживающего в нескольких муниципальных образованиях: Урюпинском, Новонинском, Алексеевском, Нехаевском, Новониколаевском и Киквид-





зенском районах, образующих так называемый Урюпинский кластер. На втором этапе здесь планируется установить мусоросортировочные мощности.

Ожидается, что первая очередь полигона будет принята в эксплуатацию уже в первом квартале 2016 г. На конец 2015 г. проведены основные земляные работы и уложен гидроизоляционный материал.

С целью снижения расходов на инфраструктуру при строительстве полигона особое внимание было уделено выбору земельного участка. Строящийся объект удален от жилой застройки более чем на 1 км, что соответствует всем экологическим и санитарным нормам и правилам. А главное, его месторасположение оптимально с точки зрения стоимости данной услуги для населения, так как не потребуются строительства подъездной дороги, подведения систем электро- и газоснабжения и прочих дополнительных затрат: всеми коммуникациями выбранный участок уже обеспечен.

Проект реализуется за счет средств инвестора, планируемый объем частных вложений на Урюпинский кластер превысит 200 млн руб. Полигон рассчитан на прием порядка 460 тыс. м³ ТБО в год. Минимальный срок его эксплуатации – 15 лет, но есть уверенность, что после дооснащения полигона мусоросортировочными мощностями срок его жизни существенно увеличится.

В основе строительства нового полигона – самые передовые технологии гидроизоляции. В качестве

противофильтрационной основы будут использоваться бентонитовые маты российского производства, что отвечает цели импортозамещения. Такое технологическое решение обеспечит защиту грунтовых вод и водонесных горизонтов от проникновения вредных веществ, содержащихся в складываемых отходах, и в целом – экологическую чистоту проекта.

Для создания второй очереди полигона и дооснащения его мусоросортировочными мощностями инвестором совместно с администрациями Урюпинска и Урюпинского района ведутся работы по расширению площади объекта. До конца 2016 г. здесь будет запущен в эксплуатацию мусоросортировочный комплекс. Отсортированное вторсырье с Урюпинского полигона, как и с полигонов других кластеров, будет направляться на перерабатывающие производства, размещенные преимущественно на территории Волгоградской агломерации. Цель – ресурсосбережение путем вовлечения вторсырья в производство новых конкурентоспособных товаров.

Из семи необходимых для региона полигонов сегодня эксплуатируются три – в Волгограде, Волжском и Камышине. В ближайших планах инвесторов – завершить строительство Урюпинского полигона и до конца 2016 – начала 2017 г. сдать в эксплуатацию современные полигоны в Михайловском, Палласовском, Калачевском, Светлоярском районах с дооснащением их в конце 2016 г. сортировочными мощностями. Таким образом, потребность региона в сов-

ременных объектах размещения и сортировки ТКО будет полностью удовлетворена.

Сегодня определена основная группа товаров, которые предполагается производить из вторсырья. Инвесторы приступили к выбору оптимального перерабатывающего оборудования, которое целесообразно разместить на крупных сортировочных мощностях в Волгоградской области.

В ближайшие месяцы органам местного самоуправления во всех кластерах предстоит подготовиться к организации сбора и вывоза мусора из населенных пунктов на законный полигон.

На рабочих встречах сотрудников регионального комитета и представителей муниципалитетов идет активный совместный поиск оптимальных решений по организации сбора и вывоза ТКО из населенных пунктов, а также логистических схем движения отходов внутри кластеров с учетом интересов населения и минимально возможного роста тарифа на данную услугу.

В заключение стоит особо отметить, что основные наиболее затратные мероприятия комплексной стратегии в сфере обращения с отходами (строительство полигонов ТКО с дооснащением их сортировочными мощностями, приобретение перегрузочной техники) проводятся исключительно за счет частных инвестиций, что означает отсутствие бюджетных расходов, обязательств и гарантий. Это – принципиальная позиция комитета, которая нашла понимание у инвесторов. 🌱