

Профильный Комитет Мособлдумы: Полигон ТБО Тимохово пройдет дальнейшую модернизацию

14.12.2016 10:38

13 декабря в Ногинском районе состоялось выездное расширенное заседание Комитета Мособлдумы по экологии и природопользованию. На мероприятии обсудили вопросы соблюдения требований природоохранного законодательства при эксплуатации полигона ТБО «Тимохово» и перспективах его модернизации в рамках реализации территориальной схемы обращения с отходами.

Началось выездное заседание с посещения полигона, который был образован в конце 80-х годов прошлого века на месте на месте отработанных глиняных карьеров. Площадь полигона составляет свыше 113 Га – он является крупнейшим подобным объектом в России и одним из крупнейших в Европе. За прошедшие десятилетия эксплуатации техническому развитию полигона практически не уделялось внимание. Отделение вредных фракций не производилось – в результате чего полигон оказывал сильное негативное воздействие на окружающую среду. Жители близлежащих городов и поселений жаловались на резкий запах, качество воды в колодцах не позволяло использовать её для употребления.

Однако в последние несколько лет на объекте проводятся крупные модернизационные работы. Как рассказал директор эксплуатирующей организации Константин Манегин, оборудование, установленное на полигоне, является уникальным для России – всего несколько подобных предприятий имеют подобное оснащение. Так, в 2010 году была введена в эксплуатацию новейшая установка по очистке фильтрата. Фильтрат является экологически наиболее опасным фактором влияния всех полигонов ТБО на окружающую среду. Однако темпы его накопления достаточно высоки, поэтому и возникла потребность закупки такого оборудования. Используемые в установке мембраны обеспечивают высокую степень очистки фильтрата полигона от химического загрязнения, а также полное удаление микробного, вирусного и, тем более, паразитарного загрязнения. Такой механизм позволяет производить очистку воды на 98%. И только в таком практически полностью очищенном состоянии вода выходит с полигона.

Но главной проблемой полигонов ТБО, которые десятилетиями не проходили модернизацию, являются газы, образующиеся при гниении отходов. Именно они являются главным источником неприятного запаха, который так волнует

окрестных жителей. Кроме того, он оказывает губительное воздействие на растительный покров. Для решения данной проблемы была применена система очистки воздуха. По всей территории полигона установлено 30 скважин, которые собирают образующийся метан и сероводород. Они врыты вглубь терриконов на 25 метров – в результате чего выделяемый газ практически полностью собирается. Имеющееся оснащение позволяет перерабатывать до 1500 кубометра газа в час. Тем не менее, для полного решения проблемы запаха, на который жалуются жители, требуется установка ещё 60 улавливающих скважин – имеющиеся не покрывают всю площадь полигона. Для дальнейшей модернизации оборудования необходимы значительные средства. Однако за счёт того, что полигон не добирает необходимую мощность по приёму мусора – быстро их накопить не представляется возможным. Только на установку 30 имеющихся скважин предприятие потратило из своего бюджета более 5 миллионов евро.

Недобор мощности происходит потому, что пока не вступила в действие территориальная схема по обращению с бытовыми отходами, многие недобросовестные операторы по сбору мусора незаконно занимаются его свалкой в неположенных местах. Эта проблема, как и другие, были подняты уже в основной части заседания, которое продолжилось в администрации района. На мероприятие также пришли местные жители, представители общественных организаций, а также приняли участие представители федеральных органов государственной власти, органов исполнительной власти Московской области, правоохранительных органов, муниципальных образований.

Открывая основную часть, председатель Комитета Алла Полякова отметила, что перед регионом стоит важнейшая задача приведение сферы по обращению с отходами в порядок. Депутат также отметила, что сегодняшнее выездное заседание является первым из череды подобных – парламентарии посетят и другие проблемные объекты Подмосковья. Председатель Комитета напомнила, что в Московской области будет проведена глубокая модернизация отрасли, что позволит существенно сократить доля захораниваемых отходов – до 50%.

В своём выступлении глава Ногинского района Игорь Красавин отметил, что по поводу деятельности полигона Тимохово поступает множество обращений граждан. Действительно, присутствующие на заседании жители имели возможность задать вопросы и обратились к депутатам с просьбой решить проблему неприятного запаха, распространяющегося от полигона. В результате обсуждения была выработана общая позиция, что необходимо продолжить дальнейшее оснащение объекта самым современным оборудованием. При этом

было особо отмечено, что если полигон будет закрыт (как того требуют некоторые жители Ногинского района) то через 6 месяцев продолжающийся образовываться фильтрат перельётся через дамбу и тогда экологической катастрофы уже будет не избежать.

В свою очередь заместитель министра экологии Московской области Дмитрий Ольховик рассказал взволнованным жителям, что именно тимоховский полигон вошёл в число 4 объектов по глубокой модернизации и дооснащения. В течение 2017-2018 годов на эти цели будут выделены средства и проблему постепенно удастся решить.

По завершении заседания депутат от Ногинского избирательного округа Иван Жуков напомнил присутствующим горожанам, что «2017-й год в нашей стране объявлен годом экологии, поэтому уже сейчас по всей стране проходят мероприятия на эту тему. Загружен полигон ТБО Тимохово сегодня лишь наполовину, так что работать он может еще долгие годы. Власть понимает необходимость дальнейшей модернизации объекта и все усилия в этом направлении будут приложены».

