



КОМИТЕТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Ленина В.И., просп., д.102, Волгоград, 400078.

Тел./факс (8442) 35-31-01/35-31-23

Е-mail: oblcompriroda@volganet.ru

ОКПО 88949947, ОГРН 1093459000557,

ИНН/КПП 3442103030/344201001

08.09.2020 № 10-10/02/1028

Дачникам СНТ "Дзержинец"

email: el-zefirchik@yandex.ru

Комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области (далее - комитет) рассмотрено Ваше обращение, поступившее из информационных систем общего пользования от 25.08.2020 по вопросу запаха гари в атмосферном воздухе на территории Тракторозаводского района города Волгограда, а также о проведенных работах по ликвидации горения городской свалки, расположенной по ул. Шурухина, 125, Тракторозаводского района города Волгограда.

По результатам рассмотрения обращения сообщая следующее.

Учитывая то, что до настоящего времени вопрос по тушению и ликвидации глубинного горения городской свалки, расположенной по адресу: ул. им. Шурухина, 125 (кадастровый № 34:03:140112:19) Тракторозаводского района города Волгограда, остается открытым, комитетом проведен комплекс мероприятий, направленный на выявление превышений предельных допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе в селитебной зоне Тракторозаводского района города Волгограда.

Комитетом посредством передвижной лаборатории (передвижного поста наблюдения) за состоянием атмосферного воздуха осуществлены два выезда на территорию Тракторозаводского района города Волгограда с целью определения загрязнения атмосферного воздуха в зоне влияния:

- 21.07.2020 (200 метров севернее Степного массива СНТ "Дзержинец" (GPS координаты 48.882738, 44.605105);
- 24.07.2020 (ул. Шурухина (48.873144, 44.618101); ул. Героев Шипки, 1; ул. Ясноморская, 6.

В ходе исследований анализировались следующие компоненты: аммиак, азота оксид, серы диоксид, сероводород, углерода оксид. По данным измерений превышений предельных допустимых концентраций максимально разовых (далее - ПДКм.р.) загрязняющих веществ, не зарегистрированы.

В ходе выезда 24.08.2020 года на пересечении ул. Шурухина и ул. Латошинская вблизи СНТ "Дзержинец" массива Степной в Тракторозаводском районе г. Волгограда органолептически ощущался запах продуктов горения в результате горения закрытой городской свалки.



В ходе обследования "тела" городской свалки выявлены очаги глубинного горения отходов и исходящие от свалки дымовые газы, а также зафиксированы очаги открытого огня в районе расположения карт, предназначенных для сбора жидких отходов, содержащих нефтепродукты. На момент осмотра свалки, мероприятия по ликвидации возгорания (тушению пожара) силами Федеральной противопожарной службы МЧС России по Волгоградской области, МБУ "ЖКХ Тракторозаводского района Волгограда", не проводились.

В рамках рассмотрения обращений граждан по аналогичным вопросам была привлечена аккредитованная лаборатория ГБУ ВО "Региональный центр экологического контроля" (далее - ГБУ ВО "РЦЭК") для проведения отбора проб. Отбор проб осуществлялся в период времени с 10.00 ч. до 12.00 ч. на территории СНТ "Дзержинец" квартал 43 (координаты 48.880072, 44.605261) на наличие в атмосферном воздухе тяжелых металлов, сажи, диоксида серы, оксида углерода, аммиака, диоксида азота, фенола, формальдегида, предельных углеводородов C1-C5, сероводорода и со стороны 3 продольной магистрали - фоновая проба (координаты 48.8860690, 44.6109740).

Согласно информации ГБУ ВО "РЦЭК" от 26.08.2020 №380, результаты количественно-химического анализа проб атмосферного воздуха не показали превышений норм ПДК м.р.

Должностными лицами комитета ежедневно в рамках имеющихся полномочий осуществлялись выезды на место горения закрытой свалки отходов в Тракторозаводский район города Волгограда.

Так, в ходе выездов 06.08.2020, 11.08.2020, 12.08.2020, 19.08.2020, 20.08.2020, 21.08.2020 и 26.08.2020 зафиксированы факты горения тела свалки с выделением едкого дыма в атмосферный воздух, который распространялся на расположенные рядом дачные массивы, в том числе СНТ "Дзержинец" массива Степной. При этом работы по ликвидации возгорания (тушению пожара) силами Федеральной противопожарной службы МЧС России по Волгоградской области, МБУ "ЖКХ Тракторозаводского района Волгограда" не производились.

Согласно ответам, полученным из Администрации Волгограда от 31.07.2020 №ДГХ/02-12934 и Администрации Тракторозаводского района города Волгограда от 30.07.2020 №13/3170 следует, что тушение подземного возгорания твердых коммунальных отходов на закрытой свалке Тракторозаводского района Волгограда осуществляется силами 1-й ПСЧ 1 отряда ФПС МЧС России по Волгоградской области. Учитывая, что горение отходов происходит под землей, мероприятия по тушению пожара малоэффективны. В связи с невозможностью ликвидировать возгорание силами Федеральной противопожарной службы, Администрацией района организована работа силами МБУ "ЖКХ Тракторозаводского района Волгограда" по обваловыванию и засыпке свалки Тракторозаводского района землей.



В результате выездов должностными лицами комитета установлено, что работы силами МБУ "ЖКХ Тракторозаводского района Волгограда" по обваловыванию и засыпке вышеуказанной свалки ТБО землей с целью ликвидации ее возгорания в августе текущего года не производились.

По состоянию на 02.09.2020 горение свалки ТБО не ликвидировано.

В указанной связи, комитетом совместно с представителями подведомственного учреждения ГБУ ВО "РЦЭК" 02.09.2020 в вечернее время в период с 19.00 ч. по 22.00 ч. были отобраны пробы атмосферного воздуха на территориях селитебных зон города Волгограда, откуда фиксируются заявления граждан на загрязнение атмосферного воздуха, а именно: СНТ "Дзержинец", поселок ГЭС, ул. Еременко.

Согласно протоколам количественного химического анализа отобранных проб от 07.09.2020 № 283АВ/2020, № 284АВ/2020, обнаружены превышения ПДК м.р. в точке с координатами 48.878417, 44.596159 по следующим веществам: аммиак, фенол.

В настоящее время данная информация готовится комитетом для направления ГУ МЧС России по Волгоградской области, а также в администрацию Волгограда и Управление Роспотребнадзора по Волгоградской области для ликвидации открытых очагов горения отходов, а также для принятия мер реагирования в рамках возложенных полномочий.

Председатель комитета



В.Е.Сазонов