

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

Управление по Красноярскому краю

Красноярский край  
г. Минусинск,  
ул. Советская, д. 39, каб. 6

05 сентября 2022 года  
16 ч. 00 мин.

АКТ ПРОВЕРКИ

УПРАВЛЕНИЕМ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ  
ОРГАНА МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

№ 197-084

По адресу: Красноярский край, г. Минусинск, ул. Советская, д. 39, каб. 6.

На основании: приказа руководителя Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Красноярскому краю А.В. Кулешова о проведении внеплановой документарной проверки органа местного самоуправления от 28.07.2022 № 20-2-084

была проведена внеплановая выездная проверка в отношении:

Администрации Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края (ОГРН 1022401535914, ИНН 2425002135), законный представитель – глава Городокского сельсовета Тощев Андрей Валерьевич (решение об избрании главы Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края от 21.08.2020г. № 133-рс).

Дата и время проведения проверки:

09.08.2022 с 10 ч. 00 мин до 11 ч 00 мин;

30.08.2022 с 16 ч. 40 мин до 17 ч. 00 мин;

31.08.2022 с 10 ч. 00 мин. до 16 ч. 00 мин;

05.09.2022 с 13 ч. 00 мин до 16 ч.00 мин

Общая продолжительность проверки: 4 рабочих дня; 10 часов 20 мин.

Акт составлен: Управлением Россельхознадзора по Красноярскому краю.

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: ББ № 023198 от 02.08.2022, первый заместитель прокурора края старший советник юстиции В.А. Степанов.

Лица, проводившие проверку:

государственный инспектор отдела государственного земельного надзора Охотникова Юлия Александровна.

В ходе проведения проверки в отношении администрации Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края (далее - Администрации) установлено следующее.

Городокский сельсовет является в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» самостоятельным муниципальным

образованием, находящимся в границах Минусинского района Красноярского края, местное самоуправление, в котором осуществляется в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, Уставом и законами Красноярского края и Уставом Городокского сельсовета Красноярского края.

Городокский сельсовет наделен статусом сельского поселения Законом Красноярского края от 18 февраля 2005 года № 13-3022 «Об установлении границ и наделении соответствующим статусом муниципального образования Минусинский район и находящихся в его границах иных муниципальных образований» (п.1, 2 ст. 2 Устава).

При проведении документарной проверки были рассмотрены следующие документы и сведения:

Заключение по результатам мероприятий без взаимодействия с контролируемым лицом при осуществлении федерального государственного земельного контроля (надзора) (выездное обследование) № 227-084 от 11.07.2022, протоколы испытаний от 11.07.2022 № 2561 (4992) – № 2561 (5011), протоколы испытаний от 11.07.2022 № 2563 (5032) – № 2563(5051), протоколы испытаний от 11.07.2022 № 2562 (5012) – № 2562 (5031), протоколы испытаний от 08.07.2022 № 2559 (4988) – № 2559 (4989), протоколы испытаний от 08.07.2022 № 2560 (4990) – № 2560 (4991), ответ Администрации № 288 от 29.08.2022 (вх.: № 94-1 от 30.08.2022) на запрос № 290-084 от 09.08.2022, Устав Городокского сельсовета Красноярского края.

По результатам документарной проверки установлено следующее.

Согласно сведений из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 28.06.2022 № КУВИ-001/2022-105115527 установлено, что земельный участок с кадастровым номером 24:25:0302001:430 общей площадью 146063 кв. м относится к категории земель сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования – для сельскохозяйственного использования, расположенный по адресу: Красноярский край, Минусинский район, массив «Щетинкина» 0.5 км. восточнее с. Городок, принадлежит на праве собственности муниципальному образованию Городокский сельсовет Минусинского района Красноярского края с 28.12.2017 (государственная регистрация права № 24:25:0302001:430-24/095/2017-1).

«28» июня 2022 г. в ходе выездного обследования с 09 часов 37 минут до 15 часов 30 минут проведен осмотр в границах земельного участка с кадастровым номером 24:25:0302001:430.

Местоположение земельного участка установлено согласно данным ресурса Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии «Публичная кадастровая карта» (электронный адрес в сети Интернет – [pkk5.rosreestr.ru](http://pkk5.rosreestr.ru)), координат GPS навигатора, нанесённых на карту-схему земельного участка, (приложение № 2, № 3 к заключению № 227-084), и оформленных в каталог координат (приложение № 4 к заключению № 227-084).

В ходе осмотра земельного участка с кадастровым номером 24:25:0302001:430 от центра в юго – восточном направлении в границах точек Т16-Т17-Т18-Т19-Т20-Т21-Т8-Т9-Т10-Т11-Т12-Т13-Т14-Т15 на площади 14235 кв. м выявлено



несанкционированное складирование отходов ТКО: пластиковые бутылки, строительный мусор (шифер, древесина, кирпичи, опилки), полиэтиленовые пакеты, навоз, отходы сельскохозяйственной продукции (гречневая шелуха, ботва), картонные коробки. Отходы ТКО складировались поверх плодородного слоя почвы в бурты высотой от 1,5 метров до 3-х метров в течение длительного периода. На это указывает состояние мусора: бумага, этикетки и пластмасс встречаются как старые, выгоревшие на солнце и от пожара, так и размещенные в текущем периоде, не пожелтевший и не выгоревший на солнце.

Место складирования отходов не огорожено, шлагбаумы и аншлаги, запрещающие размещение отходов ТКО на землях сельскохозяйственного назначения, не установлены. Так же, в ходе осмотра части земельного участка, где происходит захламление отходами ТКО, обнаружены очаги возгорания, в результате чего образуются продукты горения (дым, сажа, оплавленный полиэтилен), являющиеся токсичными веществами.

На момент проведения визуального обследования на земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430 жителями близлежащего села Городок вывозились отходы ТКО.

«28» июня 2022 г. с 09 часов 37 минут до 15 часов 30 минут государственными инспекторами отдела государственного земельного надзора Астапенко Екатериной Викторовной и Охотниковой Юлией Александровной для установления факта порчи на части земельного участка с кадастровым номером 24:25:0302001:430 с площади 14235 кв. м в соответствии с требованиями ГОСТа 17.4.4.02-2017 и ГОСТа 17.4.3.01-2017, проведен отбор проб с учетом вертикальной структуры, неоднородности покрова почвы, рельефа, а также с учетом особенностей загрязняющих веществ и организмов. Почвенные образцы на микробиологические (энтерококки, патогенные микроорганизмы, БГКП) показатели отобраны с пахотного горизонта с глубины от 0 до 5 см и от 5 до 20 см. Каждая проба состоит из трех точечных проб. Почвенные образцы на эколого – токсикологические (фтор (подвижный), цинк (валовый), цинк (подвижный), медь (валовый), медь (подвижный), нитратный азот, бенз(а)пирен, свинец, сера (валовый), рН солевой вытяжки) показатели отобраны с пахотного горизонта с глубины от 0 до 5 см и от 5 до 20 см. Каждая проба состоит из пяти точечных проб. Почвенные образцы на агрохимические (органическое вещество, рН солевой вытяжки, гранулометрический состав, подвижный фосфор, обменный калий) показатели отобраны с пахотного горизонта с глубины от 0 до 20 см. Каждая проба состоит из пяти точечных проб. Места отбора проб зафиксированы координатами GPS навигатора, нанесены на план – схему отбора почвенных образцов от 28.06.2022 (приложение № 3 к заключению № 227-084 от 11.07.2022). Всего отобрано 64 объединённых почвенных проб, которые упакованы в стерильные емкости, и направлены в испытательную лабораторию ФГБУ «Красноярский Референтный центр Россельхознадзора» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.22ГА26, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 29.07.2015, срок действия – бессрочно) 28.06.2022 в сумках – холодильниках, предназначенных для транспортировки почвенных образцов. По результатам отбора составлены протокола отбора проб № 07-084 от 28.06.2022, № 08-084 от 28.06.2022, № 09-084 от 28.06.2022, № 10-084 от 28.06.2022, № 11-084



от 28.06.2022.

«11» июля 2022 г. на основании результатов лабораторных испытаний почвенные образцы, отобранные на земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430 по микробиологическим (энтерококки, патогенные микроорганизмы, БГКП) показателям характеризуются в соответствии с СанПиН 2.1.7.1287-03, действующими на момент обнаружения, по индексу БГКП допустимой (1-9) – 5 проб, умеренно-опасной (10-99) – 37 проб, опасной (100 и более) – 18 пробах, по индексу энтерококков почва характеризуется допустимой (1-9) – 16 проб, умеренно-опасной (10-99) – 40 проб, опасной (100-999) – 4 пробы; по эколого – токсикологическим показателям цинк (подвижная форма) составляет 77,73 мг/кг при норме не более 23,0 мг/кг; по агрохимическим показателям обменный калий – от 320 до 5705 мг/кг – очень высокое содержание, фосфор (подвижная форма) – от 199 до 1250 мг/кг – очень высокое содержание.

По санитарно-микробиологическим показателям, установленная опасная степень загрязнения почвы обобщенными колиформными бактериями (ОКБ), в том числе *E. Coli* и опасная степень загрязнения почвы энтерококками (фекальными).

Избыточное содержание фосфора – это результат процесса накопления «остаточного» фосфора. Данный элемент прочно закрепляется в почве, обладает выраженным накопительным эффектом и может быть удален лишь посредством выноса растениями.

Высокая концентрация цинка (подвижная форма) указывает на процесс накопления химических веществ в плодородном слое в результате несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов (ТКО), и отрицательно влияет на качество почвы и способность её к биологическому самоочищению.

По отношению к почвам свалка является техногенной геохимической аномалией. Биохимическое разложение складированных отходов происходит на протяжении многих лет. Отходы в результате разложения и выщелачивания токсичных веществ являются источником химического загрязнения окружающих сред (Сизов и др., 2001).

Это приводит к физическому захламлению земель, уплотнению плодородного слоя почвы, нарушению воздушной и водной проницаемости почв.

Свалки на землях сельскохозяйственного назначения являются фактором негативного воздействия на почву, причиняющими вред почвам, приводящим к порче земель, ухудшению ее качественного состояния.

Отходы ТКО регулярно вывозятся жителями близлежащего села Городок на земельный участок с кадастровым номером 24:25:0302001:430, в связи с чем площадь захламливания отходами, образующимися в результате жизнедеятельности человека, увеличивается. На свалке имеются признаки буртования и возгорания мусора, что в свою очередь является непосредственной угрозой причинения вреда жизни и тяжкого вреда здоровью граждан, так как менее чем в 300-х метрах на северо – запад расположено село Городок Минусинского района. На земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430, предназначенном для сельскохозяйственного использования, сельскохозяйственная деятельность не ведется, что привело к образованию сухостоя многолетней сорной растительности и



дернины, являющихся легко воспламеняемыми продуктами. Регулярные поджоги мусора на вышеуказанном участке привели к тому, что весной 2022 года огонь вышел за пределы свалки и распространился по юго-восточной части участка в связи с наличием не нем сухостоя. Площадь возгорания составила 16307 кв. м.

В процессе постоянного горения мусора в атмосферу попадают вредные химические вещества, такие как угарный газ, углекислый газ, синильная кислота, бромоводород, фтороводород, диоксид азота, оксида, аммиак, диоксид серы, акролеин и формальдегид, сероводород, которые наносят наибольший вред при воздействии на живые организмы. Все эти продукты горения вдыхают ежедневно жители села Городок, так как расстояние от очага возгорания свалки до населенного пункта минимальное. Одним из легко воспламеняемых продуктов является пластик, который при низкотемпературном горении и выделении диоксида азота вызывает раздражение дыхательных путей (вплоть до отека легких), также при горении может выделяться диоксин, который при попадании в организм, даже в микроскопических дозах, может привести к генным мутациям и опухолям. Изменение в здоровье людей может происходить мгновенно или развиваться в течение долгого времени и выражаться в полной или частичной утрате жизнеобеспечивающих функций организма.

Потушить пожары возникшие на свалках сложно, даже после устранения открытого огня отходы не тухнут окончательно, более глубокие слои мусора продолжают тлеть, отравляя окружающую среду. Высокая концентрация опасных веществ может сохраняться в воздухе, попадать в воду, почву даже после тушения пожара.

Стихийные свалки представляют собой серьёзный источник загрязнения окружающей среды не только под воздействием огня. В процессе разложения ТКО выделяется токсичный биологический газ, одним из компонентов которого является метан. Происходит заражение грунта, загрязненный воздух разносится ветром на большие расстояния, которые становятся токсичными и опасными для человека, а грунт непригоден для использования в течение нескольких сотен лет после закрытия свалки.

На земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430, осмотренном в границах точек Т1-Т2-Т3-Т4-Т5-Т6-Т7, на площади 131828 кв. м выявлено зарастание травянистой сорной растительностью, а именно дикорастущими растениями, обитающими на сельскохозяйственных угодьях следующего видового состава: пырей ползучий, полынь обыкновенная, осот полевой, лопух большой, крапива жгучая, щирица запрокинутая, лебеда раскидистая, конопля (единично), зопник клубненосный, вьюн полевой, чертополох, ковыль. Сорная растительность вегетационного периода 2022 года находится в фазе цветения и образования семян, высота составляет от 50 см до 1,5 м. Травянистая сорной растительность предыдущего вегетационного периода находится в засохшем состоянии с образованными и частично опавшими семенами, то есть за весенне-осенний период 2021 года не уничтожалась и прошла все фазы роста и развития растений от всходов до образования семян. Высота сорных растений составляет от 50 см до 1,5 м. Верхний почвенный слой представлен дерниной, густо заросшей травянистыми растениями. Зарастание сорной растительностью сплошное, не очаговое, сорные



растения равномерно распространены по всей части участка. В том числе, на участке встречается единично произрастающая древесно – кустарниковая растительность – вяз высотой от 1,5 до 2 метров.

В юго – восточной части участка в границах точек ТЗ-Т4-Т23-Т33 на площади 16307 кв. м прошел пал: четко видна затлевшая щетка прикорневых и придернинных остьев, возникшая в результате возгорания сухой травянистой растительности вегетационного периода 2021 года. Так же в юго-восточной части участка проходит противопожарная полоса шириной – 8 метров, длиной – 275 м, площадью – 2200 кв. м.

По характерным вегетативным признакам растений с учетом морфологических особенностей (строения стебля и плода) видовой состав растений, произрастающих на земельном участке с кадастровым номером 24:25:0801003:3652, определен согласно «Агроэкологический атлас России и сопредельных стран: экономически значимые растения, их вредители, болезни и сорные растения» (DVD-версия 1.0) Афонин А.Н., Грин С.Л., Дзюбенко Н.И., Фролов А.Н. Санкт-Петербург, 2017, <http://www.agroatlas.ru> и «Отраслевому классификатору сорных растений. Москва, 2018).

На земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430 на площади 146063 кв. м полностью отсутствуют признаки проведения мероприятий по воспроизводству плодородия земель сельскохозяйственного назначения, а именно сохранению и повышению плодородия земель сельскохозяйственного назначения посредством проведения мелиоративных и иных мероприятий. Отсутствуют признаки проведения мероприятий по уничтожению сорняков или снижению их вредоносности допустимыми способами и средствами посредством проведения комплексных мероприятий борьбы с сорняками, в рамках которых должны проводиться агротехнические и другие работы, способствующие уничтожению сорняков или локализации их местообитания, а именно: предупредительные меры борьбы с сорняками, направленные на ликвидацию источников и устранение путей распространения сорняков; истребительные мероприятия борьбы с сорняками направленные на уничтожение сорняков механическими (уничтожение сорняков почвообрабатывающими машинами и орудиями), химическими (уничтожение сорняков гербицидами) или биологическими (уничтожение сорняков с помощью насекомых, грибов, бактерий и других организмов) способами. На данной площади земельных участков отсутствуют признаки посевов сельскохозяйственных культур, обработки почвы (вспашка, культивация, боронование, дискование и другие виды обработки почвы), проведения мероприятий по борьбе с сорной растительностью, отсутствует стерня, пожнивные остатки сельскохозяйственных культур. Осмотром также установлено, что признаки сенокошения, прогона и выпаса скота, признаки вольной и загонной пастбы на зарастающих участках отсутствуют, нет признаков затаптывания трав. Виды трав, ценные в кормовом отношении, отсутствуют.

По составу произрастающих растений земельный участок с кадастровым номером 24:25:0302001:430 на площади 146063 кв. м на момент осмотра не является пашней, сенокосом либо пастбищем, а также не является природным, сеяным кормовым угодьем.



Согласно перечню признаков неиспользования земельных участков для ведения сельскохозяйственного производства, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 18.09.2020 № 1482 «О признаках неиспользования земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения по целевому назначению или использования с нарушением законодательства Российской Федерации»: на земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430 установлены признаки неиспользования по целевому назначению: наличие на 100 % площади (146063 кв. м) зарастания сорными растениями по перечню согласно приложения, а именно: пырей ползучий, полынь обыкновенная, осот полевой, конопля, чертополох, щирица запрокинутая, вьюн полевой.

Признаками неиспользования вышеуказанного земельного участка в 2021 году являются отсутствие на площади 146063 кв. м деятельности по выращиванию сельскохозяйственных культур и обработка почвы на земельном участке, предназначенном для растениеводства, работы по закладке, выращиванию, уходу за многолетними плодовыми и ягодными культурами, виноградом и иными многолетними культурами и уборке их урожая - на земельном участке, предназначенном для садоводства или выращивания многолетних насаждений, работы по возделыванию и уборке однолетних и многолетних трав (сенокошение, заготовка зеленых, сочных и грубых кормов), разведению и (или) выпасу сельскохозяйственных животных - на земельном участке, предназначенном для животноводства, работы по разведению, содержанию и использованию пчел, размещению ульев, зимовника; пасечной постройки для обработки продукции пчеловодства, хранения сотовых рамок, пчеловодного инвентаря, иных объектов и оборудования, необходимого для пчеловодства и разведения иных полезных насекомых, а также работы по возделыванию медоносных (энтомофильных) культур, кустарников и деревьев, перечень которых определяется Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, - на земельном участке, предназначенном для пчеловодства, работы по выращиванию подроста деревьев и кустарников, саженцев, сеянцев, используемых в сельском хозяйстве, а также иных сельскохозяйственных культур для получения рассады и семян, обработке почвы - на земельном участке, предназначенном для питомников, согласно Постановления Правительства РФ от 18.09.2020 № 1482 «О признаках неиспользования земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения по целевому назначению или использования с нарушением законодательства Российской Федерации».

Таким образом, в результате осмотра установлено, что земельный участок с кадастровым номером 24:25:0302001:430 на площади 131828 кв. м зарастает травянистой сорной и порослью древесно – кустарниковой растительностью, в том числе на площади 16307 кв. м прошел пал, на площади 14235 кв. м выявлено несанкционированное складирование отходов ТКО.

Почва является компонентом окружающей среды. В соответствии с требованиями ст. 58 Конституции Российской Федерации каждый обязан охранять природу и окружающую среду, бережно относиться к природным богатствам.

В соответствии со ст. 42. Земельного кодекса РФ собственники земельных участков и лица, не являющиеся собственниками земельных участков, обязаны: использовать земельные участки в соответствии с их целевым назначением



способами, которые не должны наносить вред окружающей среде, в том числе земле как природному объекту.

В соответствии с п. 2 ст. 13 Земельного кодекса РФ, в целях охраны земель собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков обязаны проводить мероприятия по:

- воспроизводству плодородия земель сельскохозяйственного назначения;
- защите земель от водной и ветровой эрозии, селей, подтопления, заболачивания, вторичного засоления, иссушения, уплотнения, загрязнения химическими веществами, в том числе радиоактивными, иными веществами и микроорганизмами, загрязнения отходами производства и потребления и другого негативного воздействия;
- защите сельскохозяйственных угодий от зарастания деревьями и кустарниками, сорными растениями, сохранению достигнутого уровня мелиорации.

П. 5 ст. 13 Земельного кодекса РФ, лица, деятельность которых привела к ухудшению качества земель (в том числе в результате их загрязнения, нарушения почвенного слоя), обязаны обеспечить их рекультивацию. Рекультивация земель представляет собой мероприятия по предотвращению деградации земель и (или) восстановлению их плодородия посредством приведения земель в состояние, пригодное для их использования в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием, в том числе путем устранения последствий загрязнения почв, восстановления плодородного слоя почвы, создания защитных лесных насаждений.

Согласно ч. 1 ст. 4 Федерального закона № 7-ФЗ от 10.01.2002 «Об охране окружающей среды» объектами охраны окружающей среды от загрязнения, истощения, деградации, порчи, уничтожения и иного негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности являются земли, недра, почвы.

В соответствии с абз. 1 ч. 2 ст. 51 Федерального закона от 10.01.02 № 7 – ФЗ «Об охране окружающей среды» запрещается сброс отходов производства и потребления, в том числе радиоактивных отходов, в поверхностные и подземные водные объекты, на водосборные площади, в недра и на почву.

Согласно п. 5 Правил проведения рекультивации и консервации земель, утвержденных постановлением правительства РФ от 10.07.2018 № 800 (далее – Правила) рекультивация земель должна обеспечивать восстановление земель до состояния, пригодного для их использования в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием, путем обеспечения соответствия качества земель нормативам качества окружающей среды и требованиям законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в отношении земель сельскохозяйственного назначения также нормам и правилам в области обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения.

В соответствии с п. 6 Правил рекультивации в обязательном порядке подлежат нарушенные земли в случаях, предусмотренных Земельным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами, а также земли, которые подверглись загрязнению химическими веществами, в том числе радиоактивными, иными



веществами и микроорганизмами, содержание которых не соответствует нормативам качества окружающей среды и требованиям законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, нарушенные земли сельскохозяйственного назначения.

Пунктом 26 Правил закреплено, что лица, исполнительные органы государственной власти, органы местного самоуправления, обязаны обеспечить разработку проекта рекультивации земель и приступить к рекультивации земель в срок, установленный решением или договором, на основании которых используются земли или земельный участок.

В ходе проведения внеплановой документарной проверки 09.08.2022 Администрации направлен запрос от 09.08.2022 № 290-084 с приложением копии приказа от 28.07.2022 № 20-2-084 о предоставлении следующих документов:

- документы, фото-, видеосъемка, подтверждающие проведение сельскохозяйственных работ и обязательных мероприятий по улучшению, защите земель и охране почв от ветровой, водной эрозии и предотвращению других процессов и иного негативного воздействия на земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430 на площади 146063 кв. м;

- документы, устанавливающие порядок сбора и вывоза бытовых отходов и мусора;

- документы, подтверждающие принятие мер по ликвидации свалки, расположенной на земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430 на площади 14235 кв. м;

- документы на должностное лицо (должностная инструкция), ответственное за порядок сбора и вывоза бытовых отходов и мусора.

30.08.2022 Администрацией Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края предоставлен ответ: (вх.: № 94-1 от 30.08.2022) на запрос от 09.08.2022 № 290-084:

«Администрация Городокского сельсовета в ответ на Ваш запрос № 290-084 от 09.08.2022 года сообщает, что организованный сбор и вывоз ТКО на территории сел Городокского сельсовета осуществляется региональным оператором с 12.11.2019 года на основании Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» и генеральной схемой очистки территории населенных пунктов Минусинского района, утвержденной постановлением Администрации Минусинского района от 22.11.2016 г № 865-п.

Предоставляем следующие документы:

1. Фотоматериалы, подтверждающие принятие мер по ликвидации свалки, на 4 листах;

2. Копии документов, подтверждающие обращения в вышестоящие инстанции о выделение денежных средств на ликвидацию свалки, на 3 листах;

3. Копию документа о назначении должностного лица, ответственного за порядок сбора и вывоза бытовых отходов и мусора, на 1 листе.»

05.09.2022 Администрацией Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края предоставлены дополнения к ответу: (вх.: № 102-3 от 05.09.2022) на запрос от 09.08.2022 № 290-084:



«Администрация Городокского сельсовета в ответ на Ваш запрос № 290-084 от 09.08.2022 года дополнительно отправляет следующие документы:

1. Ответ Администрации Минусинского района о выделении денежных средств на 1 листе;
2. Генеральный план Городокского сельсовета;
3. Постановление Администрации Минусинского района № 865 от 22.11.2016 «Об утверждении генеральной схемы отчистки территории населенных пунктов Минусинского район» на 52 листах;
4. График вывоза мусора на 4 листах».

При изучении предоставленных документов установлено следующее:

Документы, фото-, видеосъемка, подтверждающие проведение сельскохозяйственных работ и обязательных мероприятий по улучшению, защите земель и охране почв от ветровой, водной эрозии и предотвращению других процессов и иного негативного воздействия на земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430 на площади 146063 кв. м, не предоставлены (отсутствуют).

Согласно Распоряжения № 67-р от 23.08.2022, ответственным лицом за порядок сбора и вывоза бытовых отходов и мусора по Городокскому сельсовету назначен глава Городокского сельсовета Тощев Андрей Валерьевич.

Согласно части 2.2 Постановления Администрации Минусинского района № 865-п от 22.11.2016 «Об утверждении генеральной схемы отчистки территории населенных пунктов Минусинского района Красноярского края» (далее – Постановление) Минусинский район входит в Минусинскую технологическую зону, создание которой было обоснованно в «Генеральной схеме очистки Южных и Северных территорий Красноярского края». На момент полной реализации мероприятий, заложенных в Генеральную схему отчистки территории, ТКО, образуемые на территории Минусинского района, будут собираться и направляться для централизованной переработки или захоронения в г. Минусинск.

Так же частью 2.2 Постановления установлено, что накопление отходов на площадках временного накопления (ПВН) предлагается для населенных пунктов: Тесь, Тигрицкое, Большая Ничка, Городок. Вывоз ТКО от ПВН них предусмотрен как минимум раз в 11 месяцев.

Документы, подтверждающие вывоз отходов ТКО с земельного участка с кадастровым номером 24:25:0302001:430 для дальнейшей переработки или захоронения, предусмотренный минимум раз в 11 месяцев, не предоставлены (отсутствуют).

Утвержденная Постановлением № 865-п от 22.11.2016 генеральная схема очистки территорий представляет собой схему по прогнозам сбора отходов на 2020-2035 годы, в которой, в частности, не запланированы мероприятия, связанные со строительством мусороперерабатывающих предприятий на территории Минусинского района, то есть вопрос утилизации отходов на территории района остается открытым.

На официальном сайте Администрации Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края ([gorodok-adm.ru](http://gorodok-adm.ru)) информирование жителей об обращении с отходами проводилось в период 2019-2020 годов. Информация о запрете вывоза и



складирования отходов ТКО на земельный участок с кадастровым номером 24:25:0302001:430 не опубликована (отсутствует).

Согласно фотоматериалов, на земельном участке с кадастровым номером 24:25:0302001:430 на площади 14235 кв. м, где выявлено несанкционированное складирование отходов ТКО, проведено буртование мусора. Тем самым, действий по ликвидации свалки Администрацией приняты не были.

Главой сельсовета А.В. Тощевым в Администрацию Минусинского района направлено письмо от 20.06.2022 № 199 о выделении денежных средств для ликвидации несанкционированной свалки в селе Городок.

Администрация Минусинского района направила ответ от 12.07.2022 № 3263-07 об отсутствии возможности предоставить финансовую помощь.

Сведения о направлении запроса на выделение денежных средств для ликвидации несанкционированной свалки в селе Городок за предыдущие периоды от Администрации Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края не предоставлены (отсутствуют).

В соответствии со ст. 13.4 ФЗ № 89-ФЗ от 24.06.1998 «Об отходах производства и потребления» накопление отходов допускается только в местах (на площадках) накопления отходов, соответствующих требованиям законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и иного законодательства Российской Федерации.

В соответствии со ст. 13 ФЗ от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» территории муниципальных образований подлежат регулярной очистке от отходов в соответствии с экологическими, санитарными и иными требованиями. Организация деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению твердых коммунальных отходов на территориях муниципальных образований должна осуществляться в соответствии с настоящим Федеральным законом.

В соответствии со ст. 15 Федерального закона № 131-ФЗ от 06.10.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 8 ФЗ от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», п. 17 ст. 7 Устава с изменениями от 06.09.2012 к вопросам местного значения Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края относятся, в том числе - организация сбора и вывоза бытовых отходов и мусора.

Земельный участок с кадастровым номером 24:25:0302001:430, где несанкционированно складировались мусор и отходы ТКО, принадлежит на праве собственности Администрации Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края.

Согласно п. 3 Устава к вопросам местного значения относится владение, пользование и распоряжение имуществом, находящимся в муниципальной собственности сельсовета. На официальном сайте Администрации Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края ([gorodok-adm.ru](http://gorodok-adm.ru)) информация о включении земельного участка с кадастровым номером 24:25:0302001:430 в перечень участков для проведения аукциона и предоставление его в аренду, не опубликована (отсутствует).



На основании вышеизложенного, с учетом проанализированной информации в ходе проверки, можно сделать вывод, что бездействие органа местного самоуправления Администрации Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края, привело к захламлению, загрязнению земельного участка с кадастровым номером 24:25:0302001:430 на площади 14235 кв. м, а так же к зарастанию участка травянистой сорной и порослью древесно – кустарниковой растительностью на площади 131828 кв. м, что является нарушением п. 2 ст. 13, абз. 2, 4, 8 ст. 42 Федерального закона от 25.10.2001 № 136-ФЗ «Земельный кодекс РФ», абз. 1 ч. 2 ст. 51 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

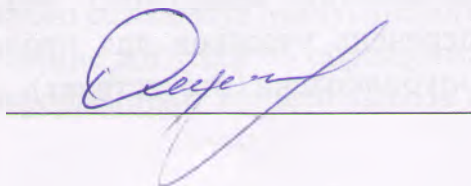
За данные правонарушения предусмотрена административная ответственность в соответствии с ч. 2 ст. 8.7 КоАП РФ – невыполнение установленных требований и обязательных мероприятий по улучшению, защите земель и охране почв от ветровой, водной эрозии и предотвращению других процессов и иного негативного воздействия на окружающую среду, ухудшающих качественное состояние земель.

Администрации Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края выдано предписание об устранении выявленных нарушений от 05.09.2022 № 03-084 со сроком исполнения до 30.05.2023.

Прилагаемые к акту документы: приказ от 28.07.2022 № 20-2-084 о проведении внеплановой документарной проверки органа местного самоуправления, решение о согласовании проведения внеплановой проверки от 02.08.2022, запрос от 09.08.2022 № 29-084, заключение по результатам мероприятий без взаимодействия с контролируемым лицом при осуществлении федерального государственного земельного контроля (надзора) (выездное обследование) № 227-084 от 11.07.2022, протоколы испытаний от 11.07.2022 № 2561 (4992) – № 2561 (5011), протоколы испытаний от 11.07.2022 № 2563 (5032) – № 2563(5051), протоколы испытаний от 11.07.2022 № 2562 (5012) – № 2562 (5031), протоколы испытаний от 08.07.2022 № 2559 (4988) – № 2559 (4989), протоколы испытаний от 08.07.2022 № 2560 (4990) – № 2560 (4991), ответ Администрации № 288 от 29.08.2022 (вх.: № 94-1 от 30.08.2022) на запрос № 290-084 от 09.08.2022, дополнения к ответу: (вх.: № 102-3 от 05.09.2022), Устав Городокского сельсовета Красноярского края, решение от 21.08.2022 № 133-рс об избрании Главы Городокского сельсовета Минусинского района Красноярского края, предписание от 05.09.2022 № 03-084.

Подписи лиц, проводивших проверку:

Государственный инспектор  
отдела государственного  
земельного надзора Охотникова Ю. А.





С актом проверки ознакомлен (а), копию акта со всеми приложениями получил:

(фамилия, имя, отчество (в случае если имеется), должность руководителя, иного  
должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица,  
индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_ (подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки: \_\_\_\_\_