



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ
НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)

СЕВЕРО-ЗАПАДНОЕ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ

ул. Швецова, д.12, Санкт-Петербург, 198095
тел.: 8 (812) 252-23-25, факс: 8 (812) 300-83-33
пр. Победы, д.33, г. Вологда, 160001
тел.: 8 (8172) 72-04-98, факс: 8 (8172) 72-03-21
E-mail: vologda@ursn.spb.ru
<http://www.ursn.spb.ru>

30.06.2021 № 363-1301

на № _____ от _____

Председателю МОО
«Зелёный фронт»

С.А. Виноградову

эл. почта: green-front@mail.ru

Уважаемый Сергей Александрович!

Северо-Западное межрегиональное управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (далее - Управление) в дополнение к письму от 04.06.2021 №203-1301 сообщает.

Управлением, по согласованию с прокуратурой Новгородской области, в отношении правообладателя земельных участков сельскохозяйственного назначения ООО «Белгранкорм Великий Новгород» проведена внеплановая выездная проверка соблюдения обязательных требований земельного законодательства.

В рамках проверки визуально обследованы земельные участки сельскохозяйственного назначения, с кадастровыми номерами 53:06:0101202:7, 53:06:0101203:30, 53:06:0100203:17, 53:06:0101203:29, а также 53:06:0101309:2 и 53:06:0101309:1 (входящие в состав единого землепользования земельного участка с кадастровым номером 53:06:0000000:61), расположенные в районе д.д. Сомёнка, Рогвино, Ракушино на территории Новорахинского сельского поселения Крестецкого муниципального района Новгородской области. Отобраны пробы почвы на микробиологические и химико-токсикологические показатели и направлены на исследование.

При обследовании земельных участков установлено:

028590

- земельный участок сельскохозяйственного назначения с кадастровым номером 53:06:0101203:30 общей площадью 2964127 кв.м находится в состоянии, пригодном для сельскохозяйственного производства. На участке произведен посев пшеницы и однолетнего райграса. В северной части земельного участка на двух обвалованных площадках согласно информации ООО «БГК-ВН» размещен биокомпост, который имеет название «БИОКОМПОСТ «БГК-ВН» марки «А» и «Б»;

- земельный участок сельскохозяйственного назначения с кадастровым номером 53:06:0101202:7 общей площадью 215765 кв.м на площади более 30% от площади земельного участка зарастает древесной растительностью (из пород преобладают: сосна, береза высотой от 1 метра и более). На остальной части земельного участка проведено дискование и культивация;

- земельный участок сельскохозяйственного назначения с кадастровым номером 53:06:0101309:1 декларированная площадь 1241000 кв.м, входящий в состав единого землепользования 53:06:0000000:61, на площади более 30 % от площади земельного участка зарастает древесно-кустарниковой растительностью (из пород преобладают: ива, осина, береза высотой от 1 метра и более). Остальная часть находится в состоянии пригодном для сельскохозяйственного производства, на части участка (не более 25 % от общей площади) проведено дискование;

- земельные участки сельскохозяйственного назначения с кадастровыми номерами 53:06:0101203:29 общей площадью 1287234 кв.м, 53:06:0100203:17 общей площадью 816359 кв.м, 53:06:0101309:2 декларированная площадь 57000 кв.м., входящий в состав единого землепользования 53:06:0000000:61, находятся в состоянии, пригодном для сельскохозяйственного производства, на участках произведено дискование и культивация.

22.06.2021 в адрес Управления из ФГБУ «ЦНМВЛ» поступили протоколы испытаний отобранных проб почвы, согласно которым на основании проведенных исследований уровень микробиологических показателей почвы оценивается как опасный.

По микробиологическим показателям установлено:

- на земельном участке с кадастровым номером 53:06:0101203:29 выявлено загрязнение в пробах № 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 - **БГКП – 1000**; в пробах №14, 18 индекс **энтерококков – 1000** (категория загрязнения почвы - опасная);

- на земельном участке с кадастровым номером 53:06:0101309:1 выявлено загрязнение в пробе № 5 - **БГКП – 100**; в пробах № 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 10 - **БГКП – 1000**; в пробах №1, 5, 6 - индекс **энтерококков – 1000** (категория загрязнения почвы – опасная).

Наличие высокого индекса БГКП и энтерококков служит показателем фекальной загрязнённости почвы.

В ходе проведения внеплановой выездной проверки были выявлены нарушения требований земельного законодательства Российской Федерации, выразившиеся в том, что ООО «Белгранкорм-Великий Новгород», являясь правообладателем земельных участков сельскохозяйственного назначения, с кадастровыми номерами 53:06:0101202:7, 53:06:0101309:1, 53:06:0101203:29 допустило зарастание сельскохозяйственных угодий земельных участков, в том числе древесно-кустарниковой растительностью на площади более 30% (53:06:0101202:7 и 53:06:0101309:1), а также

загрязнение почвы земельных участков 53:06:0101309:1 и 53:06:0101203:29 по микробиологическим показателям.

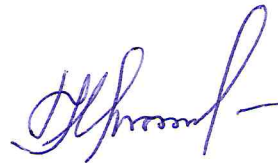
Своими действиями (бездействием) ООО «Белгранкорм-Великий Новгород» допустило нарушение требований части 2 (п. 2,3), статьи 13 и статьи 42 Земельного Кодекса Российской Федерации, статьи 8 Федерального закона от 16.07.1998 № 101-ФЗ «О государственном регулировании обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения», части 2 статьи 51 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и совершило административные правонарушения, ответственность за которые предусмотрена частью 2 статьи 8.6 и частью 2 статьи 8.7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

Правообладателю указанных земельных участков выдано предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований законодательства Российской Федерации, исполнение которых находится на контроле Управления.

По результатам проверки правообладатель земельных участков вызван для составления протоколов об административных правонарушениях по части 2 статьи 8.6 и части 2 статьи 8.7 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

О принятом решении Вам будет сообщено дополнительно.

Заместитель Руководителя
Северо-Западного межрегионального
управления Федеральной службы
по ветеринарному и фитосанитарному
надзору



Н.П. Максимова