

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В
СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы
по надзору
в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека
по Свердловской области
Территориальный отдел
в городе Нижний Тагил, Пригородном,
Верхнесалдинском районах, городе
Нижняя Салда, городе Кировград и
Невьянском районе
адрес: 622036, Свердловская обл., г.
Н.Тагил, ул. Октябрьской революции, д.
86
тел.(3435) 25-45-70
E-mail:mail_09@66.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 77149652, ОГРН 1056603541565,
ИНН/КПП 6670083677/667001001

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ "УРАЛЬСКИЙ
ГОРНОЗАВОДСКОЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ
ДЕМИДОВЫХ"
624194, Свердловская обл., г. Невьянск,
Луначарского ул., 26

Сергей Кошаров 14

ПРЕДПИСАНИЕ

об устранении выявленных нарушений
санитарно-эпидемиологических требований

от 07.12.2018г.

№ 66-09-12/12-10086-2018

При проведении проверки с 12.11.2018г. по 07.12.2018г.
в отношении

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ "УРАЛЬСКИЙ ГОРНОЗАВОДСКОЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ ДЕМИДОВЫХ"

юридический адрес 624194, Свердловская обл., г. Невьянск, Луначарского ул., 26

дата регистрации 16.02.2006

ИНН/ОГРН 6621011736 / 1069621003077

1. Колледж(624194, г. Невьянск, Луначарского ул., 26)
2. 2. Колледж (корпус №2)(624194, г. Невьянск, Держинского ул., 6 А)

рассмотрении представленных документов: акта от 07.12.2018г.

выявлены нарушения санитарно-эпидемиологических требований.

С целью устранения выявленных нарушений на основании п.2 ст.50 Федерального закона № 52 - ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 года, ч. 1 ст. 17 Федерального закона от 26.12.2008 N 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»

ПРЕДПИСЫВАЮ:

№ п/п	содержание мероприятия	№ нормативного документа	пункт НД	срок
1. Колледж Корпус №2(624194, г. Невьянск, Луначарского ул., 26)				
1.	Обеспечить в полном объеме с необходимой периодичностью производственный контроль за химическими, физическими и психофизиологическими факторами производственной среды (ФПС) и трудового процесса (ФТП) на рабочих местах с целью оценки влияния выполняемых работ на среду обитания человека и его здоровье (в т.ч. на рабочих местах с ранее установленными вредными условиями труда) и условий образования. Представить протоколы лабораторных испытаний за 2019 г в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области Откорректировать программу производственного контроля, а именно: разработать номенклатуру, объем и периодичность лабораторных исследований в соответствии с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Представить в ГО Роспотребнадзора.	СП 1.1.1058-01	1.5	01.12.2019

<p>2. Обеспечить в полном объеме с необходимой периодичностью производственный контроль за химическими, физическими и психофизиологическими факторами производственной среды (ФПС) и трудового процесса (ФТП) на рабочих местах с целью оценки влияния выполняемых работ на среду обитания человека и его здоровье (в т.ч. на рабочих местах с ранее установленными вредными условиями труда) и условий образования.</p> <p>Представить протоколы лабораторных испытаний за 2019 г в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области</p> <p>Откорректировать программу производственного контроля, а именно:</p> <p>разработать номенклатуру, объем и периодичность лабораторных исследований в соответствии с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Представить в ТО Роспотребнадзора.</p>	2.1.	01.12.2019
<p>3. Обеспечить в полном объеме с необходимой периодичностью производственный контроль за химическими, физическими и психофизиологическими факторами производственной среды (ФПС) и трудового процесса (ФТП) на рабочих местах с целью оценки влияния выполняемых работ на среду обитания человека и его здоровье (в т.ч. на рабочих местах с ранее установленными вредными условиями труда) и условий образования.</p> <p>Представить протоколы лабораторных испытаний за 2019 г в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области</p> <p>Откорректировать программу производственного контроля, а именно:</p> <p>разработать номенклатуру, объем и периодичность лабораторных исследований в соответствии с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Представить в ТО Роспотребнадзора.</p>	2.2.	01.12.2019
<p>4. Обеспечить в полном объеме с необходимой периодичностью производственный контроль за химическими, физическими и психофизиологическими факторами производственной среды (ФПС) и трудового процесса (ФТП) на рабочих местах с целью оценки влияния выполняемых работ на среду обитания человека и его здоровье (в т.ч. на рабочих местах с ранее установленными вредными условиями труда) и условий образования.</p> <p>Представить протоколы лабораторных испытаний за 2019 г в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области</p> <p>Откорректировать программу производственного контроля, а именно:</p> <p>разработать номенклатуру, объем и периодичность лабораторных исследований в соответствии с учетом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Представить в ТО Роспотребнадзора.</p>	2.3.	01.12.2019
<p>5. Обеспечить в полном объеме с необходимой периодичностью производственный контроль за химическими, физическими и психофизиологическими факторами производственной среды (ФПС) и трудового процесса (ФТП) на рабочих местах с целью оценки влияния выполняемых работ на среду обитания человека и его здоровье (в т.ч. на рабочих местах с ранее установленными вредными условиями труда) и условий образования.</p> <p>Представить протоколы лабораторных испытаний за 2019 г в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области</p>	2.4.	01.12.2019

<p>Откорректировать программу производственного контроля, а именно: разработать номенклатуру, объём и периодичность лабораторных исследований в соответствии с учётом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Представить в ТО Роспотребнадзора.</p>		2.5.	01.12.2019
<p>6. Обеспечить в полном объёме с необходимой периодичностью производственный контроль за химическими, физическими и психофизиологическими факторами производственной среды (ФПС) и трудового процесса (ФТП) на рабочих местах с целью оценки влияния выполняемых работ на среду обитания человека и его здоровье (в т.ч. на рабочих местах с ранее установленными вредными условиями труда) и условий образования. Представить протоколы лабораторных испытаний за 2019 г в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области Откорректировать программу производственного контроля, а именно: разработать номенклатуру, объём и периодичность лабораторных исследований в соответствии с учётом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Представить в ТО Роспотребнадзора.</p>		2.7.	01.12.2019
<p>7. Обеспечить в полном объёме с необходимой периодичностью производственный контроль за химическими, физическими и психофизиологическими факторами производственной среды (ФПС) и трудового процесса (ФТП) на рабочих местах с целью оценки влияния выполняемых работ на среду обитания человека и его здоровье (в т.ч. на рабочих местах с ранее установленными вредными условиями труда) и условий образования. Представить протоколы лабораторных испытаний за 2019 г в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области Откорректировать программу производственного контроля, а именно: разработать номенклатуру, объём и периодичность лабораторных исследований в соответствии с учётом наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания. Представить в ТО Роспотребнадзора.</p>		3.1.	01.12.2019
<p>8. Актуализировать программу производственного контроля (санитарные правила утратившие свою силу из списка указать, включить полный перечень официально изданных санитарных правил)</p>		3.3.	01.12.2019
<p>9. В программе производственного контроля разработать раздел: - Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания (контрольных критических точек), в отношении которых необходима организация лабораторных исследований и испытаний, с указанием точек, в которых осуществляется отбор проб и их периодичность (критические контрольные точки в учебных мастерских (шум, неустойчивый, вибрация, воздух рабочей зоны, тепловое облучение), а так же исследование дезинфицирующих средств, МЭД и ЭРОА радона, воздух закрытых помещений).</p>		3.9.	01.12.2019
<p>10. Откорректировать программу производственного контроля, а именно разработать раздел об организации и проведении дезинфекционных, дезинсекционных, дератизационных мероприятий, а также об акарицидной обработке Откорректированную программу представить в ТО Роспотребнадзора.</p>			

11.	Спортивный зал оборудовать вентиляцией, оборудовать форточки или фрамуги. Провести ремонт стен и потолка помещения спортивного зала.	СП 2.1.2.3304-15	6.1.	01.12.2020
12.	Спортивный зал оборудовать вентиляцией, оборудовать форточки или фрамуги. Провести ремонт стен и потолка помещения спортивного зала.		6.5.	01.12.2020
13.	Провести гигиеническое обучение персонала. Уборочный инвентарь промаркировать в зависимости от назначения помещений и видов уборочных работ и хранить в выделенном помещении для уборочного инвентаря.		7.4.	01.12.2019
14.	Привести в соответствие нормативным значениям показатели искусственной освещенности (освещенность общая) в кабинете № 208. Протокол лабораторных испытаний представить в Роспотребнадзор.	СанПиН 2.1.7.1287-03	4.2.	01.12.2019
15.	В кабинетах информатики № 205, 207 обеспечить нормируемые параметры микроклимата. Провести замеры, представить протоколы лабораторных испытаний в Роспотребнадзор.	СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03	4.3.	01.12.2019
16.	В кабинете информатики (№205) обеспечить нормируемые показатели коэффициента пульсации. Провести замеры, представить протоколы лабораторных испытаний в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области.		6.14.	01.12.2019
17.	Спортивный зал оборудовать вентиляцией, оборудовать форточки или фрамуги.	СанПиН 2.4.3.1186-03	2.4.3.1.	01.12.2020
18.	Провести ремонт стен и потолка помещения спортивного зала.		2.5.1.1.	01.12.2020
19.	Весь уборочный инвентарь промаркировать, приобрести уборочный инвентарь для уборки спортивного зала, стен в туалетах, разработать график уборки спортивного зала, инструкцию по приготовлению имеющегося дез средства, моющего средства. Представить журнал генеральных уборок, ежедневных уборок.		2.5.1.4.	01.12.2019
20.	Весь уборочный инвентарь промаркировать, приобрести уборочный инвентарь для уборки спортивного зала, стен в туалетах, разработать график уборки спортивного зала, инструкцию по приготовлению имеющегося дез средства, моющего средства. Представить журнал генеральных уборок, ежедневных уборок.		2.5.1.5.	01.12.2019
21.	Весь уборочный инвентарь промаркировать, приобрести уборочный инвентарь для уборки спортивного зала, стен в туалетах, разработать график уборки спортивного зала, инструкцию по приготовлению имеющегося дез средства, моющего средства. Представить журнал генеральных уборок, ежедневных уборок.		2.5.1.7.	01.12.2019
22.	Медицинскому персоналу учреждения обеспечить знание санитарных правил, а именно организовать контроль за дезинфекционными мероприятиями, проведением ежедневных уборок, работой младшего персонала, провести обучение персонала.		2.9.2.	01.12.2019
23.	Руководителю учреждения обеспечить выполнение санитарных правил, а именно организовать производственный контроль в мастерских, представить протоколы лабораторных испытаний.		2.9.5.	01.12.2019
24.	Обеспечить охват горячим организованным питанием учащихся.	СанПиН 2.4.5.2409-08	6.8	01.12.2019
25.	Предусмотреть наличие ограничительного кольца вокруг вертикальной водяной струи стационарного питьевого фонтанчика.		10.4	01.12.2019
26.	Руководителю ГБПОУ СО "УРГК" обеспечить полноту охвата обучающихся горячим питанием.		14.1	01.12.2019
27.	Весь уборочный инвентарь промаркировать, приобрести уборочный инвентарь для уборки спортивного зала, стен в туалетах, разработать график уборки спортивного зала, инструкцию по приготовлению имеющегося дез средства, моющего средства. Представить журнал генеральных уборок, ежедневных уборок.	СП 3.1.3.2.3146-13	4.3	01.12.2019

28.	Весь уборочный инвентарь промаркировать, приобрести уборочный инвентарь для уборки спортивного зала, стен в туалетах, разработать график уборки спортивного зала, инструкцию по приготовлению имеющегося дез средства, моющего средства. Представить журнал генеральных уборок.		6.1	01.12.2019
29.	Представить на проверку прививочные сертификаты или данные о прививках против клещевого энцефалита: Заживихина, Белова, Бурцева, Белекеева, Козлова, Вахтомова, Инюземцев, Иванова, Каяниина, Кириллова, Контелова, Кокушкина, Мягков, Мягкова, Мохова, Рыкова, Полякова, Поняева, Пьянкова, Шяткова, Сулейманова, Солодова, Смолина, Солдагова, Соколова, Пуханов, Цорин, Жувинова, Анжова Л., Шмаков, Анжова, Чучумова, Яббаров, Ялышев.		18.3	01.12.2019
30.	Провести гигиеническое обучение персонала. Проводить приготовление дезинфицирующих средств согласно требований инструкции. Проводить производственный контроль. Представить протоколы лабораторных испытаний за 2019 г в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области	СП 3.5.1378-03	3.2.	01.12.2019

Лав

2. Колледж Корпус №2(62-119-1, г. Невьянск, Державинского ул., 6 А)

1.	Обеспечить проведение производственного лабораторного контроля в полном объеме, запланированного в программе производственного контроля, утвержденной руководителем.	СП 1.1.1058-01	1.5	01.12.2019	
2.	Обеспечить проведение производственного лабораторного контроля в полном объеме, запланированного в программе производственного контроля, утвержденной руководителем.		2.4.	01.12.2019	
3.	Обеспечить проведение производственного лабораторного контроля в полном объеме, запланированного в программе производственного контроля, утвержденной руководителем.		2.7.	01.12.2019	
4.	Привести в соответствие санитарным требованиям программу производственного контроля, а именно: в перечень официально изданных санитарных правил, методов и методов контроля факторов среды обитания включить все действующие документы в соответствии с осуществляемой деятельностью.		3.1.	01.12.2019	
5.	Привести в соответствие санитарным требованиям программу производственного контроля, а именно: в перечень химических, биологических, физических и иных факторов указать контрольные точки в учебных мастерских (шум, нестабильный, вибрация, воздух рабочей зоны, тепловое излучение), а так же исследование дезинфицирующих средств. МЭД и ЭРОА района, воздух закрытых помещений, показатели лабораторного исследования воды, питьевой воды из фонтанчика, представляющих потенциальную опасность для человека и среды его обитания.		3.3.	01.12.2019	
6.	Привести в соответствие санитарным требованиям программу производственного контроля, а именно: указать информацию об организации и проведении дезинфекционных, дератизационных мероприятий, а так же об акарицидной обработке.		3.9.	01.12.2019	
7.	Привести в соответствие нормативным значениям микробиологические показатели воды питьевой централизованного водоснабжения из фонтанчика 3 этажа (колифаги, ОКБ, ГКБ). Протокол лабораторных испытаний воды питьевой представить в Роспотребнадзор		СанПиН 2.1.4.1074-01	3.1.	01.12.2019
8.	Привести в соответствие нормативным значениям микробиологические показатели воды питьевой централизованного водоснабжения из фонтанчика 3 этажа (колифаги, ОКБ, ГКБ). Протокол лабораторных испытаний воды питьевой представить в Роспотребнадзор.			3.3.	01.12.2019
9.	Привести в соответствие нормативным значениям показатели микроклимата (температура воздуха и относительная влажность) в кабинете информатики №225. Протокол лабораторных испытаний представить в Роспотребнадзор.		СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03	4.3.	01.12.2019

10.	Привести в соответствие нормативным значениям показатель искусственной освещенности (освещенность стала) в кабинете №208. Протокол лабораторных испытаний представить в Роспотребнадзор.		6.3.	01.12.2019
11.	Привести в соответствие нормативным значениям показатель искусственной освещенности (коэффициент пульсации) в кабинете № 325. Протокол лабораторных испытаний представить в Роспотребнадзор.		6.14.	01.12.2019
12.	Оборудовать воздушные разрывы не менее 30 мм в местах присоединения мощных ванн в буфете (для мытья столовой посуды) к канализационным трубам	СП 2.3.6.1079-01	3.8.	01.12.2019
13.	Привести в соответствие нормативным значениям микробиологические показатели воды питьевой централизованного водоснабжения из фонтанчика 3 этажа (колифаги, ОКБ, ТКБ). Протокол лабораторных испытаний воды питьевой представить в Роспотребнадзор.	СанПиН 2.4.3.1186-03	2.3.3.	01.12.2019
14.	Заменить старые оконные блоки в учебных помещениях №№ 449, 329, 330, 332, 331, 211, в спортивном зале, мастерских (малярная, токарная, автомеханическая) на новые оконные блоки с функционирующими в любое время года фрамугами для соблюдения режима проветривания, обеспечить гладкую поверхность рам, подоконников и стеклопакета, без повреждений для проведения качественной влажной уборки окон. В учебных помещениях №№ 447, 449, 328, 331, 212 обеспечить остекление окон из цельного стеклопакета.		2.4.1.9.	01.12.2020
15.	Обеспечить наличие защитной арматуры на окнах на балконах в учебных кабинетах №№ 324, 325		2.4.2.9.	01.12.2019
16.	Заменить старые оконные блоки в учебных помещениях №№ 449, 329, 330, 332, 331, 211, в спортивном зале, мастерских (малярная, токарная, автомеханическая) на новые оконные блоки с функционирующими в любое время года фрамугами для соблюдения режима проветривания, обеспечить гладкую поверхность рам, подоконников и стеклопакета, без повреждений для проведения качественной влажной уборки окон. В учебных помещениях №№ 447, 449, 328, 331, 212 обеспечить остекление окон из цельного стеклопакета.		2.4.3.2.	01.12.2020
17.	В учебно-производственных мастерских (малярная, токарная, автомеханическая, пекарская) где проводится обучение, у станков и механизмов, работа на которых связана с выделением вредных веществ, пыли, повышенного тепла оборудовать общую механическую вентиляцию, обеспечивающую параметры факторов и уровень содержания веществ в пределах, не превышающих установленные гигиенические нормативы.		2.4.3.6.	01.12.2020
18.	Заменить старые оконные блоки в учебных помещениях №№ 449, 329, 330, 332, 331, 211, в спортивном зале, мастерских (малярная, токарная, автомеханическая) на новые оконные блоки с функционирующими в любое время года фрамугами для соблюдения режима проветривания, обеспечить гладкую поверхность рам, подоконников и стеклопакета, без повреждений для проведения качественной влажной уборки окон. В учебных помещениях №№ 447, 449, 328, 331, 212 обеспечить остекление окон из цельного стеклопакета.		2.5.1.1.	01.12.2020
19.	Заменить старые оконные блоки в учебных помещениях №№ 449, 329, 330, 332, 331, 211, в спортивном зале, мастерских (малярная, токарная, автомеханическая) на новые оконные блоки с функционирующими в любое время года фрамугами для соблюдения режима проветривания, обеспечить гладкую поверхность рам, подоконников и стеклопакета, без повреждений для проведения качественной влажной уборки окон. В учебных помещениях №№ 447, 449, 328, 331, 212 обеспечить остекление окон из цельного стеклопакета.		2.5.1.3.	01.12.2020
20.	Отделку стен в учебных помещениях привести в соответствие санитарным требованиям; устранить сле на потолке и стенах в учебных кабинетах химии и физики; восстановить целостность, гладкую поверхность стен в		2.5.1.4.	01.12.2020

Крыша

	спортивном зале; в учебных помещениях №№ 30, 212 заменить старый линолеумом. Обеспечить гладкую поверхность стен, пола и потолка без механических повреждений для проведения качественной влажной уборки учебных помещений.			
21.	Для каждой группы помещений выделить и промаркировать уборочный инвентарь, выделить уборочный инвентарь (емкость, ветошь) для уборки поверхностей в туалетных помещениях.		2.5.1.5.	01.12.2019
22.	Весь используемый уборочный инвентарь (ветошь, тряпка, ветошь) промаркировать и использовать строго в соответствии с маркировкой.		2.5.1.7.	01.12.2019
23.	Примерное меню привести в соответствие санитарным требованиям, а именно: обеспечить соблюдение норм санитарных правил к массе порций готовых блюд.	СанИнП 2.4.5.2409-08	6.9	01.12.2019
24.	Примерное меню привести в соответствие санитарным требованиям, а именно: в примерном меню не допускать повторение одних и тех же блюд или кулинарных изделий в один и тот же день или в последующие 2-3 дня.		6.13	01.12.2019
25.	Примерное меню привести в соответствие санитарным требованиям, а именно: завтрак должен состоять из закуски, горячего блюда и горячего напитка.		6.18	01.12.2019
26.	Примерное меню привести в соответствие санитарным требованиям, а именно: обед должен включать закуску, первое, второе (основное горячее блюдо из мяса, рыбы или птицы) и сладкое блюдо. В качестве закуски следует использовать салат из огурцов, помидоров, свежей или квашеной капусты, моркови, свеклы и т.п., с добавлением свежей зелени. В качестве закуски допускается использовать порционированные овощи (дополнительный гарнир).		6.19	01.12.2019
27.	Обеспечить соответствие фактического рациона питания утвержденному примерному меню.		6.22	01.12.2019
28.	Привести в соответствие нормативным значениям микробиологические показатели воды питьевой централизованного водоснабжения из фонтанчика 3 этажа (колифаги, ОКБ, ТКБ). Протокол лабораторных испытаний воды питьевой представить в Роспотребнадзор.		10.1	01.12.2019
29.	Руководителю ГБПОУ СО "УРГЭК" обеспечить полноту охвата обучающихся горячим питанием.		14.1	01.12.2019
30.	Для дезинфекции помещений и оборудования в колледже обеспечить использование дезинфицирующего средства, разрешенного для применения в образовательных организациях.	СП 3.5.1378-03	3.2.	01.12.2019

Информацию о выполнении предписания представить в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Нижний Тагил, Пригородном, Верхнеисадинском районах, городе Нижняя Салда, городе Кировград и Невьянском районе в срок до 01.12.2019г. и далее по срокам

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ "УРАЛЬСКИЙ ГОРНОЗАВОДСКОЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ ДЕМИДОВЫХ"

1. отчет с подтверждающими документами
директор Софронова Татьяна Михайловна

Невыполнение в установленный срок законного предписания органа, осуществляющего государственный надзор, влечет в соответствии с ч.1 ст.19.5 КоАП РФ привлечение к административной ответственности, назначение наказания в виде штрафа на юридическое лицо, штрафа на должностное лицо, либо дисквалификации должностного лица.

Невыполнение в установленный срок законного предписания федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов влечет в соответствии с ч.15 ст.19.5 КоАП РФ привлечение к административной ответственности, назначение наказания в виде штрафов на юридическое и должностное лицо.

Настоящее предписание может быть обжаловано в Арбитражный суд Свердловской области в течение 3 (трех) месяцев со дня вручения или получения.

Ответственность за выполнение мероприятий возлагается на ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ "УРАЛЬСКИЙ ГОРНОЗАВОДСКОЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ ДЕМИДОВЫХ", директора

специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Нижний Тагил, Пригородном, Верхнесаидинском районах, городе Нижняя Салда, городе Кировград и Невьянском районе

Шурганова Елена Юрьевна

Шурганова Елена Юрьевна

Предписание получено:
директор Софронова Татьяна Михайловна

Софронова Татьяна Михайловна

07.12.2018г.

Место выдачи предписания:
622036, Свердловская обл., г. Н. Тагил, ул. Октябрьской революции, д. 86