



Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору

**КАВКАЗСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА**

360019, КБР, г. Нальчик, ул. Киримова, 136. Телефон / факс: (8 8662) 91-99-44.

г. Нальчик  
(место составления акта)

"07" февраля 2018 г.  
(дата составления акта)

16 ч. 00 мин.  
(время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ**  
**органом государственного контроля (надзора)**  
**юридического лица, индивидуального предпринимателя**  
**№ 678-р-ВП-Д/8.1**

По адресу/адресам:

КБР, г.Нальчик, Долинск, пер. Сочинский, 2;  
(место проведения проверки)

На основании: Распоряжения заместителя руководителя КУ Ростехнадзора Б.Х. Бифова № 678-р-ВП-Д/8.1 от 05.02.2018г. о проведении внеплановой выездной проверки Государственного казенного учреждения базовый республиканский детский социально-реабилитационный центр «Радуга» Министерства труда, занятости и социальной защиты Кабардино-Балкарской республики  
(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя)

Сокращенное наименование ГКУ БРДСРЦ «Радуга» МТЗ И СЗ КБР  
(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

Была проведена внеплановая выездная проверка в отношении:

ГКУ БРДСРЦ «Радуга» МТЗ И СЗ КБР (ИНН 0711013543 ОГРН 1030700208340)  
(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя)

Юридический адрес:

КБР, г.Нальчик, Долинск, пер. Сочинский, 2.  
Адрес места осуществления деятельности по адресу:  
КБР, г.Нальчик, Долинск, пер. Сочинский, 2.  
(полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование юридического лица, фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя)

На основании заявления лицензиата на переоформление лицензий № ВП-34-001311 от 15.12.2008г. по причине:

- в связи с намерением внести изменения в указанный в лицензии перечень выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности ;

- в связи с изменением наименования лицензируемого вида деятельности.

- в связи с реорганизацией юридического лица в форме преобразования;

Лицензируемый вид деятельности:

Эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности.

по адресу осуществления лицензируемого(ых) вида(ов) деятельности:

КБР, г.Нальчик, Долинск, пер. Сочинский, 2.

Дата и время проведения проверки:

"\_\_" \_\_ 20\_\_ г. с \_\_ час. \_\_ мин. до \_\_ час. \_\_ мин. Продолжительность \_\_ час

"\_\_" \_\_ 20\_\_ г. с \_\_ час. \_\_ мин. до \_\_ час. \_\_ мин. Продолжительность \_\_ час

(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: 2 дня/14 ч.  
(рабочих дней/часов)

Акт составлен: КУ Ростехнадзора.  
(наименование органа государственного контроля (надзора))

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен(ы):  
(заполняется при проведении выездной проверки)

(фамилии, инициалы, подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: Не требуется  
(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо(а), проводившие проверку:

Муков Мурат Мухамедович – старший государственный инспектор отдела общепромышленного и горного надзора по КБР:

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку; в случае привлечения к участию в проверке экспертов, экспертных организаций указываются фамилии, имена, отчества (последнее - при наличии), должности экспертов и/или наименования экспертных организаций с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименование органа по аккредитации, выдавшего свидетельство)

При проведении проверки присутствовал:

Алиев Анзор Висланович - главный директор  
12-го подразделения от 15.12.2017г. № 456

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя саморегулируемой организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации), присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

В ходе проведения проверки установлено:

Общие сведения: Основной вид деятельности  
86.90.4 Деятельность санаторно-курортных организаций

(указать основной вид деятельности)

Организация имеет на территории КБР опасный производственный объект:  
- «Сеть газопотребления, II класс, (рег. № А34-00799-0002) по адресу:  
КБР, г. Нальчик, Долинск, пер. Сочинский, 2.  
(перечислить объекты лицензируемой деятельности)

Соблюдение лицензиатом требований промышленной безопасности к эксплуатации опасного производственного объекта, установленных п.5 Положения о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности (Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492):

а) наличие на праве собственности или ином законном основании земельных участков, зданий, строений и сооружений, на (в) которых размещаются взрывопожароопасные производственные объекты, а также технических устройств, применяемых на	<b>Соответствует</b> Выписка из ЕГРН – здание котельной Кадастровый номер 07:09:00000021754 от 17.01.2018 г.; Земельный участок – от 09.01.2009г.
---	---

взрывопожароопасных объектах	производственных	№07-07-01/03/7/2006
б) эксплуатация технических устройств, применяемых на объектах, в пределах назначенных показателей эксплуатации этих технических устройств (назначенного срока службы и (или) назначенного ресурса);	<b>Соответствует</b> Технические устройства, применяемые на объекте, эксплуатируются в пределах назначенных показателей эксплуатации этих технических устройств (назначенного срока службы и (или) назначенного ресурса)	
<b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «б» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b>		
в) принятие в соответствии с техническими регламентами мер по обеспечению безопасности технических устройств, применяемых на объектах, предусмотренных обоснованиями безопасности указанных технических устройств, а также мер по обеспечению безопасности технических устройств, предусмотренных их руководствами (инструкциями) по эксплуатации, в том числе при вводе их в эксплуатацию, использовании по прямому назначению, техническом обслуживании, всех видов ремонта, периодическом диагностировании, испытании, перевозке, упаковке, консервации и хранении, в соответствии со статьей 7 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	<b>Соответствует</b> В соответствии с техническими регламентами принимаются меры по обеспечению безопасности технических устройств, применяемых на объектах, предусмотренных обоснованиями безопасности указанных технических устройств, а также мер по обеспечению безопасности технических устройств, предусмотренных их руководствами (инструкциями) по эксплуатации, в том числе при вводе их в эксплуатацию, использовании по прямому назначению, техническом обслуживании, всех видах ремонта, периодическом диагностировании, испытании, перевозке, упаковке, консервации и хранении, в соответствии со статьей 7 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";	
<b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «в» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b>		
г) применение на объектах технических устройств, соответствующих требованиям технических регламентов, федеральных норм и правил в области промышленной безопасности или до их вступления в силу – требованиям промышленной безопасности, установленным нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, предусмотренными статьей 49 Федерального	<b>Соответствует</b> 1. Сертификат соответствия продукции требованиям от 19.09.2007г. № РОСС RU.AI50.H07075 (газорегуляторные пункты и установки) выдано Органом по сертификации продукции АНО АкадемМаш (г.Москва).	

<p>закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с реализацией положений Федерального закона «О техническом регулировании»;</p>	
<p><b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «г» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b></p>	
<p>д) обеспеченность укомплектованности штата работников объектов согласно требованиям, установленным в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p>	<p><b>Соответствует</b> Штат работников ОПО укомплектован в соответствии со штатным расписанием. Лицо ответственное за безопасную эксплуатацию опасного производственного объекта обучен и аттестован в установленном порядке.</p>
<p><b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «д» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b></p>	
<p>е) допуск к работе на объектах лиц, удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям и не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе, в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p>	<p><b>Соответствует</b> К работе на опасном производственном объекте допускаются лица имеющие медицинские заключения об отсутствии противопоказаний к указанной работе.</p>
<p><b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «е» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"; ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997г. №116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов».</b></p>	
<p>ж) обеспечение проведения подготовки и аттестации в области промышленной безопасности руководящего состава и инженерно-технического персонала, осуществляющего деятельность на объектах, в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";</p>	<p><b>Соответствует</b> Заместитель директора ГКУ БРДСРЦ «Радуга» МТЗ И СЗ КБР – Алсов А.С. аттестован в области промышленной безопасности.</p>
<p><b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «ж» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"; ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997г. №116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов».</b></p>	
<p>з) функционирование системы управления промышленной безопасностью в случаях, предусмотренных статьей 11 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p>	<p><b>Соответствует</b> Заявление о политике эксплуатирующей организации в области промышленной безопасности утвержденное руководителем эксплуатирующей организаций размещено на сайте эксплуатирующей организации.</p>

<i>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «з» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"; ст. 11 Федерального закона от 21.07.1997г. №116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов»; п.6 Постановления Правительства РФ от 26.06.2013 г. N 536 «Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью».</i>	
и) осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в соответствии со статьей 11 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";	<b>Соответствует</b> Производственный контроль осуществляется в соответствии с разработанным «Положением о производственном контроле» от 30.01.2017г.
<i>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «и» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</i>	
к) наличие и функционирование приборов и систем контроля, управления, сигнализации, оповещения и противоаварийной автоматической защиты технологических процессов на объектах - в случаях, если обязательность наличия таких приборов и систем предусмотрена федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности или до их вступления в силу - требованиями промышленной безопасности, установленными нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, предусмотренными статьей 49 Федерального закона "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с реализацией положений Федерального закона "О техническом регулировании", в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";	<b>Соответствует</b> Имеются в наличии поверенные приборы и система контроля, управления, сигнализации, оповещения и противоаварийной автоматической защиты технологических процессов на ОПО предприятия. Установленные пружинные манометры поверен. Сигнализатор загазованности по СО и СН <sub>4</sub> поверены.
<i>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «к» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</i>	
л) наличие положительных заключений экспертизы промышленной безопасности, зарегистрированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности, в соответствии со статьей 13 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";	<b>Соответствует</b> - Заключение экспертизы промышленной безопасности на здания и сооружения на объекте. - МТУ Ростехнадзора по КБР №34-ЗС-05-379-2011 от 11.11.2011г.
<i>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «л» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</i>	
м) наличие деклараций промышленной	<b>Не требуется</b>

<p>безопасности в случаях, предусмотренных статьей 14 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";</p>	
<p><b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «м» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b></p>	
<p>н) предотвращение в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" проникновения на объекты посторонних лиц;</p>	<p><b>Соответствует</b> Территория предприятия от проникновения посторонних лиц осуществляется службой охраны и ограждена по периметру.</p>
<p><b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «н» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b></p>	
<p>о) наличие в соответствии с федеральными законами "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" и "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" договоров обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии на объекте;</p>	<p><b>Соответствует</b> «Сеть газопотребления» предприятия застрахована владельцем, в наличии полис обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте: - Полис ПАО СК «Росгосстрах» серия 111 № 0101515236 от 16.08.2017 г.</p>
<p><b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «о» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b></p>	
<p>п) наличие планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на объектах и осуществление мероприятий согласно указанным планам в соответствии со статьей 10 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";</p>	<p><b>Соответствует</b> План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на ГКУ БРДСРЦ «Радуга» МТЗ И СЗ КБР утвержден и.о. директора ГКУ БРДСРЦ «Радуга» МТЗ И СЗ КБР А.В.Апсовым и согласован с начальником ГУ МЧС России по КБР» М.В. Надежиным.</p>
<p><b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «п» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b></p>	
<p>р) наличие в соответствии со статьей 10 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" договоров на обслуживание с профессиональными аварийно-спасательными службами или формированиями либо наличие собственных, создаваемых в установленном законодательством Российской Федерации порядке профессиональных аварийно-спасательных служб или формирований, а также</p>	<p><b>Соответствует</b> Договор с ФГКУ «СК РПС О МЧС России» на выполнение аварийно-спасательных работ на потенциально опасном производственном объекте и готовности к действиям по локализации и ликвидации аварий, происшествии № 6/н от 01.08.2017г.</p>

наличие нештатного аварийно-спасательного формирования из числа производственного персонала лицензиата;	
<b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «р» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b>	
с) наличие создаваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации резервов финансовых средств и материальных ресурсов для локализации и ликвидации последствий аварий в соответствии со статьей 10 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"	<b>Соответствует</b> Резерв финансовых средств по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций застрахован в ПАО СК «Росгосстрах». Страховой полис № 0774835 от 24.05.2017г. Приказ «О создании резерва материальных ресурсов для локализации и ликвидации последствий аварий» от 20.01.2017г. № 23
<b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «с» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b>	
т) соблюдение требований к регистрации эксплуатируемых объектов в государственном реестре в соответствии со статьей 2 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";	<b>Соответствует</b> Зарегистрирован в государственном реестре ОПО под «Сеть газопотребления», II класс, (рег. № А34-00799-0002).
<b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «т» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b>	
у) эксплуатация объектов в соответствии с требованиями промышленной безопасности, установленными федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности или до их вступления в силу - требованиями промышленной безопасности, установленными нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, предусмотренными статьей 49 Федерального закона "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с реализацией положений Федерального закона "О техническом регулировании", а также требованиями, установленными в обоснованиях безопасности объектов, - в случае, если деятельность осуществляется лицензиатом с применением обоснования безопасности объекта;	<b>Соответствует</b> Объекты эксплуатируются в соответствии с требованиями промышленной безопасности, установленными федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности.
<b>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «у» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</b>	

<p>ф) наличие документов, подтверждающих ввод в эксплуатацию объектов, или наличие положительных заключений экспертизы промышленной безопасности в соответствии со статьями 6, 7 и 13 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"</p>	<p><b>Соответствует</b>  Акт приемки законченного строительством объекта газораспределительной системы от 01.11.2010г. б/н Министерство труда и социального развития КБР. Заключение экспертизы промышленной безопасности на здания и сооружения на объекте.  - МТУ Ростехнадзора по КБР №34-ЗС-05-379-2011 от 11.11.2011г.</p>
<p><i>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «ф» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"</i></p>	
<p>х) соблюдение установленного федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности порядка проведения технического расследования причин аварий в соответствии со статьей 12 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения.</p>	<p><b>Соответствует</b>  «Положение о порядке технического расследования причин инцидентов на опасных производственных объектах», не согласованно и зарегистрировано в установленном порядке в КУ Ростехнадзора от 07.12.2017 №168</p>
<p><i>Вывод: тем самым соблюдаются требования подпункта «х» пункта 5 Постановление Правительства РФ от 10 июня 2013 г. N 492 "О лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности"; ст. 9 Федерального закона от 21.07.1997г. №116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"; п. 32 Приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19 августа 2011 г. N 480 "Об утверждении Порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору".</i></p>	

## ВЫВОДЫ:

В результате проведенной проверки установлено, лицензиат: **ГКУ БРДСРЦ «Радуга» МТЗ и СЗ КБР (ИНН 0711013543 ОГРН 1030700208340), соответствует лицензионным требованиям при осуществлении следующего вида деятельности: эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности. В составе лицензируемого вида деятельности по выполнению (оказанию) следующих видов работ (услуг):**


- использование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды на объектах;
- транспортирование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды на объектах.

Вывявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний): **Не выявлены**



Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, внесена (заполняется при проведении выездной проверки):

  
(подпись проверяющего)

  
(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

—  
(подпись проверяющего)

—  
(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

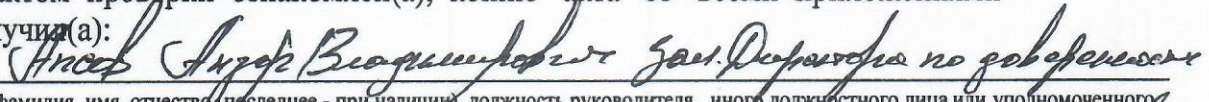
Прилагаемые к акту документы: Распоряжение заместителя руководителя КУ Ростехнадзора Б.Х. Бифова № 678-р-ВП-Д/8.1 от 05.02.2018г.

Акт проверки составлен на 9 листах.

Подписи лиц, проводивших проверку:

  
\_\_\_\_\_

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

  
(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)  
от 15.2.18. N 456.

"07" февраля 2018 г.

  
(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

\_\_\_\_\_  
(подпись уполномоченного должностного лица (лиц), проводившего проверку)