

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  
Главное управление МЧС России по Красноярскому краю  
Управление надзорной деятельности и профилактической работы  
Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г.Канску и  
Канскому району

663600, г.Канск, ул.Революции, 14, тел.3-26-21, (ond\_kansk@mail.ru)

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

г.Канск, ул.Революции, 14,

кабинет № 4

(место составления акта)

« 25 » октября 20 18 г.

(дата составления акта)

11 часов 00 мин.

(время составления акта)

### АКТ ПРОВЕРКИ

органом государственного контроля (надзора), органом муниципального кон-  
троля юридического лица, индивидуального предпринимателя

№ 237

По адресу/адресам: Красноярский край, Канский район, с.Чечеул, пер.Новый, № 3 А

(место проведения проверки)

На основании: распоряжения органа государственного контроля (надзора) о прове-  
дении плановой выездной проверки юридического лица, индивидуального

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

предпринимателя от 09.10.2018 № 237, подписанного ВрИО начальника ОНД и ПР  
по г.Канску и Канскому району Заичкиным Э.А.

была проведена плановая выездная проверка: Муниципального бюджетного

(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

дошкольного образовательного учреждения «Чечеульский детский сад

(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии))

общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по физиче-  
скому развитию детей» (далее по тексту МБДОУ «Чечеульский детский сад»)

индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки: 22 октября 2018 г. с 10 ч. 00 мин. до 13 ч. 00  
мин., 23 октября 2018 г. с 14 ч. 00 мин. до 16 ч. 00 мин., 25 октября 2018 г. с 10 ч. 00  
мин. до 11 ч. 00 мин.

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

Общая продолжительность проверки: 3 рабочих дня/6 часов

(рабочих дней/часов)

Акт составлен: ОНД и ПР по г.Канску и Канскому району УНД и ПР Главного  
управления МЧС России по Красноярскому краю

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

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

09.10.2018 заведующий МБДОУ «Чечеульский детский сад» Сергиенко Н.И. путем направления ей второго экземпляра распоряжения от 09.10.2018 № 237 по электронной почте checheul-dou2013@yandex.ru

(фамилии, инициалы, подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: согласование не требуется.

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо(а), проводившее проверку: ВРИО начальника ОНД и ПР по г.Канску и Канскому району Заичкин Эдуард Александрович

(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 присутствовали: заведующий МБДОУ «Чечеульский детский сад» Сергиенко Нелли Ивановна

(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: выявлены нарушения требований или требований (с указанием положений (нормативных) правовых актов, характера нарушений; лиц, допустивших нарушения):

(с указанием характера нарушений; лиц, допустивших нарушения)

№ п/п	Вид нарушения требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Должность, фамилия, имя, отчество лиц, на которых возлагается ответственность за совершение нарушений
1	2	3	4
1.	Шесть огнетушителей ОП-4 2012 года выпуска, размещенные в помещениях МБДОУ «Чечеульский детский сад», не перезаряжены по истечении пяти лет.	пункт 70 (2) Руководитель организации обеспечивает объект защиты огнетушителями по нормам согласно пунктам 468 и 474 настоящих Правил и приложениям N 1 и 2, а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.	МБДОУ «Чечеульский детский сад»
2.	На дверях, отделяющих коридор второго этажа от лестничной клетки, отсутствуют приспособления для самозакрывания с уплотнением в притворах.	Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: 1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом; 2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в	МБДОУ «Чечеульский детский сад»

		<p>соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.2.7 (3) Лестничные клетки, как правило, должны иметь двери с приспособлением для самозакрывания и с уплотнением в притворах.</p>	
3.	<p>Высота в свету эвакуационного выхода на наружную открытую лестницу из помещения спальни подготовительной группы 1,75 м.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.2.5 (3) Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина выходов в свету – не менее 0,8 м, за исключением специально оговоренных случаев.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>
4.	<p>Высота в свету эвакуационного выхода на наружную открытую лестницу из помещения спальни 1-ой средней группы 1,75 м.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.2.5 (3) Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина выходов в свету – не менее 0,8 м, за исключением специально оговоренных случаев.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>

5.	Высота в свету эвакуационного выхода на наружную открытую лестницу из помещения спортивного зала 1,75 м.	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.2.5 (3) Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина выходов в свету – не менее 0,8 м, за исключением специально оговоренных случаев.</p>	МБДОУ «Чечеульский детский сад»
6.	Высота в свету эвакуационного выхода наружу из помещения спальни 2-ой средней группы 1,75 м.	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.2.5 (3) Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина выходов в свету – не менее 0,8 м, за исключением специально оговоренных случаев.</p>	МБДОУ «Чечеульский детский сад»
7.	Внутренняя дверь эвакуационного выхода наружу из помещения спальни 2-ой средней группы открывается не по направлению выхода из здания.	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в</p>	МБДОУ «Чечеульский детский сад»

		<p>соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.2.6 (3) Двери эвакуационных выходов и другие двери на путях эвакуации должны открываться по направлению выхода из здания.</p> <p>Не нормируется направление открывания дверей для:</p> <p>а) помещений классов Ф1.3 и Ф1.4;</p> <p>б) помещений с одновременным пребыванием не более 15 чел. (кроме помещений категорий А и Б) и путей эвакуации, предназначенных не более чем для 15 чел.;</p> <p>в) кладовых площадью не более 200 м без постоянных рабочих мест;</p> <p>г) санитарных узлов;</p> <p>д) выхода на площадки лестниц 3-го типа;</p> <p>е) наружных дверей зданий, расположенных в северной строительной климатической зоне;</p> <p>ж) дверей, установленных в противопожарных перегородках, разделяющих коридоры здания длиной более 60 м.</p>	
8.	<p>Высота в свету эвакуационного выхода наружу из помещения спальни 2-ой младшей группы 1,75 м.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.2.5 (3) Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина выходов в свету – не менее 0,8 м, за исключением специально оговоренных случаев.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>
9.	<p>Внутренняя дверь эвакуационного выхода наружу из помещения спальни 2-ой младшей группы открывается не по направлению выхода из здания.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулиро-</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>

		<p>вании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.2.6 (3) Двери эвакуационных выходов и другие двери на путях эвакуации должны открываться по направлению выхода из здания.</p> <p>Не нормируется направление открывания дверей для:</p> <p>а) помещений классов Ф1.3 и Ф1.4;</p> <p>б) помещений с одновременным пребыванием не более 15 чел. (кроме помещений категорий А и Б) и путей эвакуации, предназначенных не более чем для 15 чел.;</p> <p>в) кладовых площадью не более 200 м без постоянных рабочих мест;</p> <p>г) санитарных узлов;</p> <p>д) выхода на площадки лестниц 3-го типа;</p> <p>е) наружных дверей зданий, расположенных в северной строительной климатической зоне;</p> <p>ж) дверей, установленных в противопожарных перегородках, разделяющих коридоры здания длиной более 60 м.</p>	
10.	<p>Ширина площадки наружной открытой лестницы со стороны центрального въезда на территорию менее ширины марша.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 5.2.5 (3) Ширина лестничного марша в зданиях должна быть не менее ширины выхода на лестничную клетку с наиболее населенного этажа, но не менее 1,35 м.</p> <p>Промежуточная площадка в прямом марше лестницы должна иметь глубину не менее 1 м.</p> <p>Ширина лестничных площадок должна быть не менее ширины марша.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>
11.	<p>Высота ограждения площадки и марша наружной открытой лестницы со стороны центрального въезда на территорию менее 1,2.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>

		<p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 5.2.15 (3) Поручни и ограждения в зданиях дошкольных учреждений должны отвечать следующим требованиям: высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть не менее 1,2 м, а в дошкольных учреждениях для детей с нарушением умственного развития - 1,8 или 1,5 м при сплошном ограждении сеткой;</p> <p>в ограждении лестниц вертикальные элементы должны иметь просвет не более 0,1 м (горизонтальные членения в ограждениях не допускаются); высота ограждения крылец при подъеме на три и более ступеньки должна быть не менее 0,8 м.</p>	
12.	<p>Высота ступеней наружной открытой лестницы со стороны центрального въезда на территорию 24 см.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.4.2 (3) Уклон лестниц на путях эвакуации должен быть, как правило, не более 1:1; ширина проступи - как правило, не менее 25 см, а высота ступени - не более 22 см.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>
13.	<p>Ширина площадки наружной открытой лестницы со стороны музыкальной школы менее ширины марша.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>

		<p>пункт 5.2.5 (3) Ширина лестничного марша в зданиях должна быть не менее ширины выхода на лестничную клетку с наиболее населенного этажа, но не менее 1,35 м.</p> <p>Промежуточная площадка в прямом марше лестницы должна иметь глубину не менее 1 м.</p> <p>Ширина лестничных площадок должна быть не менее ширины марша.</p>	
14.	<p>Высота ограждения площадки и марша наружной открытой лестницы со стороны музыкальной школы менее 1,2.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>Пункт 5.2.15 (3) Поручни и ограждения в зданиях дошкольных учреждений должны отвечать следующим требованиям:</p> <p>высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть не менее 1,2 м, а в дошкольных учреждениях для детей с нарушением умственного развития – 1,8 или 1,5 м при сплошном ограждении сеткой;</p> <p>в ограждении лестниц вертикальные элементы должны иметь просвет не более 0,1 м (горизонтальные членения в ограждениях не допускаются); высота ограждения крылец при подъеме на три и более ступеньки должна быть не менее 0,8 м.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>
15.	<p>Высота ступеней наружной открытой лестницы со стороны музыкальной школы 24 см.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;</p> <p>2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.</p> <p>пункт 4.4.2 (3) Уклон лестниц на путях эвакуации должен быть, как правило, не более 1:1; ширина проступи - как правило, не менее 25 см, а высота ступени - не более 22 см.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>



16.	<p>Помещение разно-возрастной группы, рассчитанной на единовременное пребывание более 15 человек, не имеет второго эвакуационного выхода наружу шириной не менее 1,2 м.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: 1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом; 2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и нормативными документами по пожарной безопасности. 3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется. пункт 5.2.12 (3) Не менее двух эвакуационных выходов должны иметь помещения, предназначенные для одновременного пребывания более 10 чел. При проектировании эвакуационных выходов из помещений в зданиях детских дошкольных учреждений групповую ячейку допускается считать единым помещением. пункт 5.2.14 (3) Ширина эвакуационных выходов из помещений должна быть не менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 15 чел.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>
17.	<p>Ширина в свету эвакуационного выхода наружу из помещения разновозрастной группы, рассчитанной на единовременное пребывание более 15 человек, менее 1,2 м.</p>	<p>Статья 6 (1) Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: 1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом; 2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и нормативными документами по пожарной безопасности. 3. При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и требований нормативных документов по пожарной безопасности, а также для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется. пункт 5.2.14 (3) Ширина эвакуационных выходов из помещений должна быть не менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 15 чел.</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>
18.	<p>На лестничной площадке наружной открытой лестницы со стороны центрального въезда уста-</p>	<p>пункт 36 (2) При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие</p>	<p>МБДОУ «Чечеульский детский сад»</p>

	новлен порог.	свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств.	
19.	На лестничной площадке наружной открытой лестницы со стороны музыкальной школы установлен порог.	пункт 36 (2) При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств.	МБДОУ «Чечеульский детский сад»

Наименование нормативного правового акта РФ и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (ых) нарушены	
1	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
2	«Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждены постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме».
3	СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 171.

выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов): не выявлено.

выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний): не выявлено.

~~нарушений не выявлено~~ нарушения отражены в таблице настоящего акта


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: предписание об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара от 25.10.2018 № 237/1/1-19 в 1 экз.

Подписи лиц, проводивших проверку:

ВрИО начальника ОНД и ПР по  
г.Канску и Канскому району  
Заичкин Эдуард Александрович

  
(подпись)

С актом проверки ознакомлен, копию акта со всеми приложениями получил:  
заведующий МБДОУ «Чечеульский детский сад» Сергиенко Нелли Ивановна

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица  
или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя,  
его уполномоченного представителя)

« 25 » октября 20 18 г.

  
(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

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

ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ:

СИБИРСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА МЧС РОССИИ 8 (391) 298-55-47

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ по КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ 8 (391) 227-09-19