



МЧС РОССИИ



МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
УНД и ПР ГУ МЧС РОССИИ ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

664003, г. Иркутск, ул. Красноармейская 15, тел. 25-79-48, 26-52-46, 25-79-49, факс 20-37-51  
E-mail: mailbox@emercom.irtel.ru, http://emercom.irtel.ru

ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
ПО ЧУНСКОМУ РАЙОНУ

665514, Иркутская область, р.п. Чунский, ул. Мира, 71  
тел: 2-04-47, e-mail: ond\_chuna@mail.ru

**Предписание № 2/1/1**

по устранению нарушений обязательных требований пожарной безопасности  
ОБЛАСТНЫМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "ЧУНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ "РАДУГА", юридический адрес: 665513, Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, мкр. Радуга 1/6, ИНН 3838002058, ОГРН 1023801941943

На основании решения главного государственного инспектора Чунского района по пожарному надзору за № 2 от 10.01.2023 в период времени с 16 января 2023 г., 14 час. 00 мин до 16 января 2023 16 час. 00 мин., а также с 24 января 2023 г., 12 час. 00 мин; до 24 января 2023 г., 13 час. 00 мин; проведена плановая, выездная проверка по соблюдению обязательных требований пожарной безопасности ОБЛАСТНЫМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "ЧУНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ "РАДУГА" по адресу: 665513, Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, мкр. Радуга 1/10.

В соответствии со статьей 90 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» ОБЛАСТНЫМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "ЧУНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ "РАДУГА" необходимо устранить следующие нарушения требований пожарной безопасности, выявленные в ходе мероприятия по надзору:

№ Предписания	Вид нарушения требований пожарной безопасности с указанием мероприятия по его устранению и конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта и Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (ых) нарушены	Срок устранения нарушения требования пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5
1.	Допускается размещение дымовых пожарных извещателей первого этажа здания менее 0,5 м. до электросветильников.	О снование: п. 13.3.6. СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 175) (ред. от 01.06.2011, с изм. От 31.08.2020), согласно которому размещение точечных тепловых и дымовых пожарных извещателей следует производить с учетом воздушных потоков в защищаемом помеще-	15.08.2023	

Адрес: 665511 Иркутская область, р.п. Чунский, м-он Радуга, д.1

25.01.2023

Вх № 24/23



		нии, вызываемых приточной и/или вытяжной вентиляцией, при этом расстояние от извещателя до вентиляционного отверстия должно быть не менее 1 м. В случае применения аспирационных пожарных извещателей расстояние от воздухозаборной трубы с отверстиями до вентиляционного отверстия регламентируется величиной допустимого воздушного потока для данного типа извещателей в соответствии с технической документацией на извещатель. Горизонтальное и вертикальное расстояние от извещателей до близлежащих предметов и устройств, до электросветильников в любом случае должно быть не менее 0,5 м. Размещение пожарных извещателей должно осуществляться таким образом, чтобы близлежащие предметы и устройства (трубы, воздуховоды, оборудование и прочее) не препятствовали воздействию факторов пожара на извещатели, а источники светового излучения, электромагнитные помехи не влияли на сохранение извещателем работоспособности;		
2.	Эвакуационные выходы первого и второго этажей не обеспечивают возможность их свободное открывание без ключа.	Основание: пункт 26 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479, согласно которому Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа;	15.08.2023	
3.	Не обеспечивается дублирование сигнала на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации.	Основание: ч. 7 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», определено - системы пожарной сигнализации должны обеспечивать подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на приемно-контрольное устройство в помещении дежурного персонала или на специальные выносные устройства оповещения, а в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2 (дошкольные и образовательные учреждения, больницы,	15.08.2023	

		гостиницы и т.д.) – с дублированием этих сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации».		
4.	На объекте защиты не произведена проверка состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ.	<p>Основание: п.13 правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 При эксплуатации объекта защиты руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений в отношении пределов огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования, осуществляет проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ. Указанная документация хранится на объекте защиты. При отсутствии в технической документации сведений о периодичности проверки проверка проводится не реже 1 раза в год. По результатам проверки составляется акт (протокол) проверки состояния огнезащитного покрытия с указанием места (мест) с наличием повреждений огнезащитного покрытия, описанием характера повреждений (при наличии) и рекомендуемых сроков их устранения. Руководитель организации обеспечивает устранение повреждений огнезащитного покрытия строительных конструкций, инженерного оборудования объектов защиты. В случае окончания гарантированного срока эксплуатации огнезащитного покрытия в соответствии с технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ руководитель организации обеспечивает проведение повторной обработки конструкций и инженерного оборудования объектов защиты или ежегодное проведение испытаний либо обоснова-</p>	15.08.2023	



		ний расчетно-аналитическими методами, подтверждающими соответствие конструкций и инженерного оборудования—требованиям пожарной безопасности.		
--	--	--	--	--

Предложенные мероприятия являются обязательными для контролируемых лиц, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по соблюдению обязательных требований пожарной безопасности.

При несогласии с предписанными пунктами Вам предоставляется право на досудебное обжалование в установленном законодательством Российской Федерации о государственном контроле (надзоре) порядке.

Главный государственный инспектор  
Чунского района по пожарному надзору

Слабухо М.А.

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора по пожарному надзору)

«24» января 2023 г.



(подпись)

**Предписание для исполнения получил:** предписание направлено посредством электронной почты raduga-chuna@mail.ru



## МЧС РОССИИ

**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
УНД и ПР ГУ МЧС РОССИИ ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

664003, г. Иркутск, ул. Красноармейская 15, тел. 25-79-48, 26-52-46, 25-79-49, факс 20-37-51  
E-mail: [mailbox@emercom.irtel.ru](mailto:mailbox@emercom.irtel.ru), <http://emercom.irtel.ru>

### **ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ПО ЧУНСКОМУ РАЙОНУ**

665514, Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. Мира, 71  
Тел: 8-914-009-81-20, e-mail: [ond\\_chuna@mail.ru](mailto:ond_chuna@mail.ru)  
(наименование контрольного (надзорного) органа)

**«24» января 2023 г., 14 час. 00 мин.**  
(дата и время составления акта)

665514, Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, ул. Мира, 71,  
Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по  
Чунскому району  
(место составления акта)

### **Акт плановой выездной проверки № 2** (плановой/внеплановой/по программе проверок)

1. Выездная проверка проведена в соответствии с решением заместителя начальника отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Тайшетскому и Чунскому районам управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской области Слабухо Максима Алексеевича от 10 января 2023 года № 2 (учетный номер КНМ 38230061000203447984 / 2023060013)

(указывается ссылка на решение уполномоченного должностного лица контрольного (надзорного) органа о проведении выездной проверки, учетный номер выездной проверки в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий).

2. Выездная проверка проведена в рамках федерального государственного пожарного надзора номер функции в федеральной государственной информационной системе: **Федеральный государственный пожарный надзор – 006.**

(наименование вида государственного контроля (надзора), вида муниципального контроля в соответствии с единым реестром видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля).

3. Выездная проверка проведена:

1) Слабухо Максимом Алексеевичем, главным государственным инспектором отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Чунскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской области.

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности инспектора (инспекторов, в том числе руководителя группы инспекторов), уполномоченного (уполномоченных) на проведение выездной проверки. При замене инспектора (инспектора) после принятия решения о проведении выездной проверки инспектор (инспекторы) указывается, если его замена была проведена после начала выездной проверки).

<b>УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "ЧУНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ "РАДУГА"</b>		
Адрес: 665511, Иркутская область, р.п. Чунский, м-он Радуга, д.1		
«25»	01	20 23г.
Вх. № 23/23		



4. К проведению выездной проверки были привлечены:

специалисты:-----

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии) должности специалистов);

эксперты (экспертные организации):

1) не привлекались

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии) должности экспертов, с указанием сведений об аттестации эксперта в реестре экспертов контрольного (надзорного) органа или наименование экспертной организации, с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа об аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации).

5. Выездная проверка проведена в отношении: ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "ЧУНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ "РАДУГА", юридический адрес: 665513, Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, мкр. Радуга 1/6, ИНН 3838002058, ОГРН 1023801941943

(указывается объект контроля, в отношении которого проведена выездная проверка).

6. Выездная проверка была проведена по адресу (местоположению):

665513, Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, мкр. Радуга 1/10

(указываются адреса (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или места нахождения иных объектов контроля, в отношении которых была проведена выездная проверка).

7. Контролируемые лица: ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "ЧУНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ "РАДУГА", юридический адрес: 665513, Иркутская область, Чунский район, р.п. Чунский, мкр. Радуга 1/6, ИНН 3838002058, ОГРН 1023801941943

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого проведена выездная проверка).

8. Выездная проверка проведена в следующие сроки:

с 16 января 2023 г., 14 час. 00 мин

до 16 января 2023 16 час. 00 мин.

а также с 24 января 2023 г., 12 час. 00 мин;

до 24 января 2023 г., 13 час. 00 мин;

(указываются дата и время фактического начала выездной проверки, а также дата и время фактического окончания выездной проверки, при необходимости указывается часовой пояс).

проведение выездной проверки приостанавливалось в связи с ...

с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ г., \_\_\_ час. \_\_\_ мин.

по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ г., \_\_\_ час. \_\_\_ мин.

(указывается основание для приостановления проведения выездной проверки, дата и время начала, а также дата и время окончания срока приостановления проведения выездной проверки.).

Срок непосредственного взаимодействия с контролируемым лицом составляет не более: 2 дня, 3 часа

(указывается срок (рабочие дни, часы, минуты), в пределах которого осуществлялось непосредственное взаимодействие с контролируемым лицом по инициативе контролируемого лица).

9. При проведении выездной проверки совершены следующие контрольные (надзорные) действия: осмотр, истребование документов, опрос, получение письменных объяснений, отбор проб(образцов), инструментальное обследование, экспертиза

(указывается первое фактически совершенное контрольное (надзорное) действие: 1) осмотр; 2) досмотр; 3) опрос; 4) получение письменных объяснений; 5) истребование документов; 6) отбор проб (образцов); 7) инструментальное обследование; 8) испытание; 9) экспертиза; 10) эксперимент).



в следующие сроки:

с 16 января 2023 г., 14 час. 00 мин

до 16 января 2023 16 час. 00 мин.

а также с 24 января 2023 г., 12 час. 00 мин;

до 24 января 2023 г., 13 час. 00 мин;

по месту: 665513. Иркутская область. Чунский район, р.п. Чунский, мкр. Радуга 1/10

(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий);

по результатам которого составлен: протокол осмотра от 16.01.2023

указываются даты составления и реквизиты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленных по результатам проведения контрольных (надзорных) действий, и прилагаемых к акту).

(указываются аналогичные сведения по второму и иным контрольным (надзорным) действиям).

10. При проведении выездной проверки были заполнены следующие проверочные листы: проверочные листы не использовались

(указываются заполненные в ходе проведения выездной проверки проверочные листы, их структурные единицы (если проверочный лист применялся не в полном объеме), с реквизитами актов, их утверждающих).

11. При проведении выездной проверки были рассмотрены следующие документы и сведения: предоставленные контролируемым лицом документы (вх. № 3 от 16.01.2023)

(указываются рассмотренные при проведении выездной проверки документы и сведения, в том числе: 1) находившиеся в распоряжении контрольного (надзорного) органа); 2) представленные контролируемым лицом; 3) полученные посредством межведомственного взаимодействия, 4) иные (указать источник).

12. По результатам выездной проверки установлено:

Нарушение в реализации полномочий в области пожарной безопасности, установленных федеральным законодательством, а именно по адресу:

1) Допускается размещение дымовых пожарных извещателей первого этажа здания менее 0,5 м. до электросветильников.

Основание: п. 13.3.6. СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 175) (ред. от 01.06.2011, с изм. От 31.08.2020), согласно которому размещение точечных тепловых и дымовых пожарных извещателей следует производить с учетом воздушных потоков в защищаемом помещении, вызываемых приточной и/или вытяжной вентиляцией, при этом расстояние от извещателя до вентиляционного отверстия должно быть не менее 1 м. В случае применения аспирационных пожарных извещателей расстояние от воздухозаборной трубы с отверстиями до вентиляционного отверстия регламентируется величиной допустимого воздушного потока для данного типа извещателей в соответствии с технической документацией на извещатель. Горизонтальное и вертикальное расстояние от извещателей до близлежащих предметов и устройств, до электросветильников в любом случае должно быть не менее 0,5 м. Размещение пожарных извещателей должно осуществляться таким образом, чтобы близлежащие предметы и устройства (трубы, воздуховоды, оборудование и прочее) не препятствовали воздействию факторов пожара на извещатели, а источники светового излучения, электромагнитные помехи не влияли на сохранение извещателем работоспособности;

2) эвакуационные выходы первого и второго этажей не обеспечивают возможность их свободное открывание без ключа.

Основание: пункт 26 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479, согласно которому Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их



свободного открывания изнутри без ключа;

3) Не обеспечивается дублирование сигнала на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации.

Основание: ч. 7 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», — определено - системы пожарной сигнализации должны обеспечивать подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на приемно-контрольное устройство в помещении дежурного персонала или на специальные выносные устройства оповещения, а в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2 (дошкольные и образовательные учреждения, больницы, гостиницы и т.д.) — с дублированием этих сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации».

4) На объекте защиты не произведена проверка состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ.

Основание: п.13 правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 При эксплуатации объекта защиты руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений в отношении пределов огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования, осуществляет проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ. Указанная документация хранится на объекте защиты. При отсутствии в технической документации сведений о периодичности проверки проверка проводится не реже 1 раза в год. По результатам проверки составляется акт (протокол) проверки состояния огнезащитного покрытия с указанием места (мест) с наличием повреждений огнезащитного покрытия, описанием характера повреждений (при наличии) и рекомендуемых сроков их устранения. Руководитель организации обеспечивает устранение повреждений огнезащитного покрытия строительных конструкций, инженерного оборудования объектов защиты. В случае окончания гарантированного срока эксплуатации огнезащитного покрытия в соответствии с технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ руководитель организации обеспечивает проведение повторной обработки конструкций и инженерного оборудования объектов защиты или ежегодное проведение испытаний либо обоснований расчетно-аналитическими методами, подтверждающими соответствие конструкций и инженерного оборудования требованиям пожарной безопасности.

(указываются выводы по результатам проведения выездной проверки:

1) вывод об отсутствии нарушений обязательных требований, о соблюдении (реализации) требований, содержащихся в разрешительных документах, о соблюдении требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, об исполнении ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, являющихся предметом выездной проверки;

2) вывод о выявлении нарушений обязательных требований (с указанием обязательного требования, нормативного правового акта и его структурной единицы, которым установлено нарушенное обязательное требование, сведений, являющихся доказательствами нарушения обязательного требования), о несоблюдении (нереализации) требований, содержащихся в разрешительных документах, с указанием реквизитов разрешительных документов, о несоблюдении требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, о неисполнении ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, являющихся предметом выездной проверки;

3) сведения о факте устранения нарушений, указанных в п. 2, если нарушения устранены до окончания проведения контрольного надзорного (мероприятия).



13. К настоящему акту прилагаются:

1) протокол осмотра от 16.01.2023

2) документы, предоставленные контролируемым лицом (вх. № 3 от 16.01.2023)

(указываются протоколы и иные документы (протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленные по результатам проведения контрольных (надзорных) действий (даты их составления и реквизиты), заполненные проверочные листы, а также иные документы, прилагаемые к акту выездной проверки).

Главный государственный инспектор  
Чунского района по пожарному надзору  
Слабухо М.А.



(подпись)

Слабухо Максим Алексеевич главный государственный инспектор Чунского района по  
пожарному надзору

Телефон: 8-914-009-81-20 E-mail: ond\_chuna@mail.ru

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) и должности инспектора, непосредственно подготовившего акт выездной проверки, контактный телефон, электронный адрес (при наличии))

**Отметка об ознакомлении или об отказе в ознакомлении контролируемых лиц или их представителей с актом выездной проверки (дата и время ознакомления).**

30.01.23 г. *Slabukho*

**Отметка о направлении акта в электронном виде (адрес электронной почты), в том числе через личный кабинет на специализированном электронном портале.**

Акт направлен посредством электронной почты- raduga-chuna@mail.ru

\*отметки размещаются после реализации указанных в них действий





**Протокол  
осмотра территорий, зданий, помещений проверяемого лица**

"16" января 2023 г.

р.п. Чунский

Осмотр начат: 14 час. 00 мин.  
окончен: 15 час. 00 мин.

Слабухо Максимом Алексеевичем, главным государственным инспектором Чунского района по пожарному надзору уполномоченным на проведения плановой выездной проверки на основании решения от 10 января 2023 г. № 2 и руководствуясь статьей 76 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» в присутствии директора **ОБЛАСТНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "ЧУНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ИНТЕРНАТ "РАДУГА"** Круглова Л.К. с использованием специальных технических средств, о чем лицам, участвующим в осмотре, объявлено: рулетка, фотоаппарат

произведен осмотр следующих территорий, помещений по адресу:

Иркутская область, Чунский район, рабочий поселок Чунский, микр. Радуга, 1/10, где были выявлены следующие нарушения требований пожарной безопасности:

1) Допускается размещение дымовых пожарных извещателей первого этажа здания менее 0,5 м. до электросветильников.

Основание: п. 13.3.6. СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 175) (ред. от 01.06.2011, с изм. От 31.08.2020), согласно которому размещение точечных тепловых и дымовых пожарных извещателей следует производить с учетом воздушных потоков в защищаемом помещении, вызываемых приточной и/или вытяжной вентиляцией, при этом расстояние от извещателя до вентиляционного отверстия должно быть не менее 1 м. В случае применения аспирационных пожарных извещателей расстояние от воздухозаборной трубы с отверстиями до вентиляционного отверстия регламентируется величиной допустимого воздушного потока для данного типа извещателей в соответствии с технической документацией на извещатель. Горизонтальное и вертикальное расстояние от извещателей до близлежащих предметов и устройств, до электросветильников в любом случае должно быть не менее 0,5 м. Размещение пожарных извещателей должно осуществляться таким образом, чтобы близлежащие предметы и устройства (трубы, воздуховоды, оборудование и прочее) не препятствовали воздействию факторов пожара на извещатели, а источники светового излучения, электромагнитные помехи не влияли на сохранение извещателем работоспособности;

2) эвакуационные выходы первого и второго этажей не обеспечивают возможность их свободное открывание без ключа.

Основание: пункт 26 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479, согласно которому Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа;

3) Не обеспечивается дублирование сигнала на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации.

Основание: ч. 7 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», определено - системы пожарной сигнализации должны

**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ  
"ЧУНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ  
ИНТЕРНАТ "РАДУГА"**

Адрес: 665511, Иркутская область,  
р.п. Чунский, м-он Радуга, д.1

25. 01 20 23,  
Вх. № 22/23



обеспечивать подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на приемно-контрольное устройство в помещении дежурного персонала или на специальные выносные устройства оповещения, а в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф 4.1, Ф 4.2 (дошкольные и образовательные учреждения, больницы, гостиницы и т.д.) – с дублированием этих сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации».

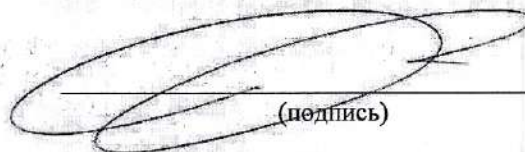
4) На объекте защиты не произведена проверка состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ.

Основание: п.13 правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 При эксплуатации объекта защиты руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений в отношении пределов огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования, осуществляет проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ. Указанная документация хранится на объекте защиты. При отсутствии в технической документации сведений о периодичности проверки проверка проводится не реже 1 раза в год. По результатам проверки составляется акт (протокол) проверки состояния огнезащитного покрытия с указанием места (мест) с наличием повреждений огнезащитного покрытия, описанием характера повреждений (при наличии) и рекомендуемых сроков их устранения. Руководитель организации обеспечивает устранение повреждений огнезащитного покрытия строительных конструкций, инженерного оборудования объектов защиты. В случае окончания гарантированного срока эксплуатации огнезащитного покрытия в соответствии с технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ руководитель организации обеспечивает проведение повторной обработки конструкций и инженерного оборудования объектов защиты или ежегодное проведение испытаний либо обоснований расчетно-аналитическими методами, подтверждающими соответствие конструкций и инженерного оборудования требованиям пожарной безопасности.

По результатам осмотра к настоящему протоколу приобщены: Фототаблица

Лицо, проводившее осмотр:

Главный государственный инспектор  
Чунского района по пожарному надзору  
Слабухо М.А.



(подпись)

