

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
(Главное управление МЧС России по Самарской области)**

443100, г.о. Самара, ул. Галактионовская, д. 193; тел. 8(846)338-96-06; E-mail: [gu\\_mchs@global63.ru](mailto:gu_mchs@global63.ru)

**ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ  
РАБОТЫ ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ РАЙОНАМ  
БОЛЬШЕЧЕРНИГОВСКИЙ, БОЛЬШЕГЛУШИЦКИЙ И ПЕСТРАВСКИЙ**

(446160, м.р. Пестравский, ул. Заводская, д. 2 а П; тел. 8(84674)2-27-01)

### **Предписание № 31/ 1 / 1**

**об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий  
по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы  
возникновения пожара**

### **Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Высокинский пансионат для инвалидов (психоневрологический интернат)»**

(полное наименование органа государственной власти, органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) индивидуального предпринимателя, физического лица-правообладателя объекта защиты (гражданина), собственника имущества и т.п.)

во исполнение распоряжения начальника Главного управления МЧС России по Самарской области (главного государственного инспектора Самарской области по пожарному надзору) Бойко Олега Васильевича № 31 от 08.05.2021 ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 12 ч. 00 мин. 11.05.2021 по 15 ч. 00 мин. 14.05.2021 проведена проверка

начальником отдела надзорной деятельности и профилактической работы по муниципальным районам Большечерниговский, Большеглушицкий и Пестравский управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области (главным государственным инспектором муниципальных районов Большечерниговский, Большеглушицкий и Пестравский по пожарному надзору) подполковником внутренней службы Ишковым Дмитрием Васильевичем; инспектором отдела надзорной деятельности и профилактической работы по муниципальным районам Большечерниговский, Большеглушицкий и Пестравский управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области (государственным инспектором муниципальных районов Большечерниговский, Большеглушицкий и Пестравский по пожарному надзору) лейтенантом внутренней службы Внуковым Олегом Сергеевичем.

Государственного бюджетного учреждения Самарской области «Высокинский пансионат для инвалидов (психоневрологический интернат)» расположенного по адресу: 446177, Самарская область, муниципальный район Пестравский, село Высокое, ул. Степная, д. 1

(наименование и адрес объекта защиты, органа власти, органа местного самоуправления)

совместно с Директором Государственного бюджетного учреждения Самарской области

(указываются должности, фамилии, имена, отчества (последнее – при наличии), лиц, участвующих в проверке)

«Высокинский пансионат для инвалидов (психоневрологический интернат)» Искриным Никитой Сергеевичем.

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» необходимо устранить следующие нарушения требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ Предписания	Вид нарушений требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта 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
Общие				
1	В лестничной клетке между 5-ым и 2-ым отделением размещено оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте менее 2,2 м. от поверхности проступей и площадок лестниц.	<p>Основание: СП 1.13130.2020 п. 4.4.9; В лестничных клетках не допускается размещать трубопроводы с горючими газами и жидкостями, встроенные шкафы, кроме шкафов для коммуникаций и пожарных кранов, открыто проложенные электрические кабели и провода (за исключением электропроводки для слаботочных устройств), для освещения коридоров и лестничных клеток, предусматривать выходы из грузовых лифтов и грузовых подъемников, а также размещать оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте до 2,2 м от поверхности проступей и площадок лестниц; <b>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b> ст. 4 ч. 4. В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1<sup>1</sup> и 1<sup>2</sup>, статьи 97 настоящего Федерального закона) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, применяются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования настоящего Федерального закона применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.</p>	01.07.2021 г.	
2	В лестничной клетке между 4-ым и 3-им отделением размещено оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте менее 2,2 м. от поверхности проступей и площадок лестниц.	<p>Основание: СП 1.13130.2020 п. 4.4.9; В лестничных клетках не допускается размещать трубопроводы с горючими газами и жидкостями, встроенные шкафы, кроме шкафов для коммуникаций и пожарных кранов, открыто проложенные электрические кабели и провода (за исключением электропроводки для слаботочных устройств), для освещения коридоров и лестничных клеток, предусматривать выходы из грузовых лифтов и грузовых подъемников, а также размещать оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте до 2,2 м от поверхности проступей и площадок лестниц; <b>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b> ст. 4 ч. 4. В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений</p>	01.07.2021 г.	

		<p>статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1<sup>1</sup> и 1<sup>2</sup> статьи 97 настоящего Федерального закона) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, применяются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования настоящего Федерального закона применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.</p>		
3	<p>Ширина двери эвакуационного выхода ведущего из тамбура непосредственно наружу в свету менее 1,2 м. (фактически 0,65 м.) Произведено увеличение количество пациентов в отступлении от разработанного проекта на здание без изменения проектного решения на здание, а также изменения объемно-планировочных и конструктивных изменений здания. (основное здание).</p>	<p>Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 ч. 4. В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1<sup>1</sup> и 1<sup>2</sup> статьи 97 настоящего Федерального закона) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, применяются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования настоящего Федерального закона применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению. СП 1.13130.2020 п. 4.2.19 Минимальная ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий, при числе эвакуирующихся через указанные выходы более 50 человек, должна быть не менее 1,2 м.</p>	01.07.2021 г.	
4	<p>В эвакуационных коридорах размещены шкафы пожарных кранов выступающие из плоскости стен с уменьшением ширины пути эвакуации (выступающие конструкции не обозначены в соответствии с ГОСТ Р 12.4.026)</p>	<p>Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4, 6, СП 1.13130.2020 п.4.3.7.</p>	01.02.2022 г.	
5	<p>Между зданиями отсутствуют резервные кабельные линии электропитания систем пожарной сигнализации.</p>	<p>Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4, 6, СП 5.13130.2009 п. 13.15.19 Основную и резервную кабельные линии электропитания систем пожарной сигнализации следует прокладывать по разным трассам, исключая возможность их одновременного выхода из строя при загорании на контролируемом объекте.</p>	01.02.2022 г.	

		Прокладку таких линий, как правило, следует выполнять по разным кабельным сооружениям	
<b>Слесарка:</b>			
6	Допускается эксплуатация светильника со снятым колпаком рассеивателем предусмотренным конструкцией светильника.	Основание: Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». п. 35 (в). Запрещается эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;	01.02.2022 г.
7	Остаются без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы.	Основание: Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». п. 35 (и). Запрещается оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя.	01.02.2022 г.
8	Допускается курение в помещении.	Основание: Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». п. 11. Запрещается курение на территории и в помещении складов и баз, хлебоприемных пунктов, злаковых массивов и сенокосных угодий, объектов здравоохранения, образования, транспорта, торговли, добычи, переработки и хранения легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и горючих газов, объектов производства всех видов взрывчатых веществ, взрывопожароопасных и пожароопасных участков, за исключением мест, специально отведенных для курения в соответствии с законодательством Российской Федерации.	01.02.2022 г.
<b>Газовая котельная</b>			
9	В помещении котельной, отсутствуют датчики пламени.	Основание: Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4, 6, СП 5.13130.2009 п. 13.1.2. Пожарные извещатели пламени следует применять, если в зоне контроля в случае возникновения пожара на его начальной стадии предполагается появление открытого пламени или перегретых поверхностей (как правило, свыше 600 °С), а также при наличии пламенного горения, когда высота помещения превышает значения, предельные для применения извещателей дыма или тепла, а также при высоком темпе развития пожара, когда время обнаружения пожара извещателями иного типа не позволяет выполнить задачи защиты людей и материальных ценностей.	01.02.2022 г.
10	Руководитель организации обеспечил категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, на входной двери котельной.	Основание: Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». п. 12. Руководитель организации обеспечивает	01.02.2022 г.

возлагается на нанимателей или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

Начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы по муниципальным районам Большечерниговский, Большеглушицкий и Пестравский управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области – (главный государственный инспектор муниципальных районов Большечерниговский, Большеглушицкий и Пестравский по пожарному надзору) подполковник внутренней службы

Ишков Дмитрий Васильевич  
« 14 » 05 2021 г.



Инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по муниципальным районам Большечерниговский, Большеглушицкий и Пестравский управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области – (государственный инспектор муниципальных районов Большечерниговский, Большеглушицкий и Пестравский по пожарному надзору) подполковник внутренней службы

Внуков Олег Сергеевич  
« 14 » 05 2021 г.



Предписание для исполнения получил:

  
(подпись)

« 14 » 05 2021 г.



  
(должность, фамилия, инициалы)