

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

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 № 1/ 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 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 – главного государственного инспектора муниципальных районов  
Большечерниговский, Большеглушицкий и Пестравский по пожарному надзору) № 1 от 15.02.2021  
ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в  
период с 14 ч. 00 мин. 02.02.2021 по 13 ч. 00 мин. 11.02.2021 проведена проверка  
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) старшим лейтенантом внутренней  
службы Мараховым Олегом Александровичем

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 И.о. директора Государственного бюджетного учреждения Самарской области

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

«Высокинский пансионат для инвалидов (психоневрологический интернат)» Богучарским Павлом  
Николаевичем.

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:

№ Пред- писа- ния	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 (указывает- ся только выполне- ние)
1	2	3	4	5

1	<p>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>	<p><b>Основание:</b> СП 1.13130.2009 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	<p>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>	<p><b>Основание:</b> СП 1.13130.2009 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</p>	01.07.2021 г.	

		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.		
3	Ширина двери эвакуационного выхода ведущего с коридора 2-го отделения в тамбур в свету менее 1,2 м. (фактически 0,68 см.) Произведено увеличение количество пациентов в отступление от разработанного проекта на здание без изменения проектного решения на здание, а также изменения объемно-планировочных и конструктивных изменений здания.	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.	01.07.2021 г.	
4	Ширина двери эвакуационного выхода ведущего из тамбура непосредственно наружу в свету менее 1,2 м. (фактически 0,65 см.) 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.	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	01.07.2021 г.	

		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.		
3	Ширина двери эвакуационного выхода ведущего с коридора 2-го отделения в тамбур в свету менее 1,2 м. (фактически 0,68 см.) Произведено увеличение количество пациентов в отступление от разработанного проекта на здание без изменения проектного решения на здание, а также изменения объемно-планировочных и конструктивных изменений здания.	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.	01.07.2021 г.	
4	Ширина двери эвакуационного выхода ведущего из тамбура непосредственно наружу в свету менее 1,2 м. (фактически 0,65 см.) 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.	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	01.07.2021 г.	

	эвакуирующихся через указанные выходы более 50 человек, должна быть не менее 1,2 м.	
--	---	--

Устранение указанных нарушений требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению.

При несогласии с указанными нарушениями требований пожарной безопасности и(или) сроками их устранения физические и юридические лица в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в установленном порядке.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответственности в соответствии с действующим законодательством за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности несут:

собственники имущества; руководители федеральных органов исполнительной власти; руководители органов местного самоуправления; лица, уполномоченные владеть, пользоваться, или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций; лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности; должностные лица в пределах их компетенции; иные граждане.

Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на нанимателей или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

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) старший лейтенант внутренней службы  
Марахов Олег Александрович

«11» 02 2021 г.



Предписание для исполнения получил:

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (должность, фамилия, инициалы)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.