

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» августа 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-013183



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание (Литера В) Ипатовского районного суда

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

УПРАВЛЕНИЕ СУДЕБНОГО ДЕПАРТАМЕНТА В СТАВРОПОЛЬСКОМ КРАЕ

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1022601951657

ИНН: 2635043628

Место нахождения объекта защиты:

356630, край Ставропольский, р-н Ипатовский, г Ипатово, ул Орджоникидзе, Здание
99

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.1960

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

| № п/п | Наименование раздела | |
|-------|---|---|
| 1. | Характеристика объекта защиты | |
| | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1. | Степень огнестойкости | III |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | C0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов |
| 1.4. | Высота здания, м | 4 |

| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 144 | | | | | | |
|---|--|--|---|---|---|--|--|--|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 481 | | | | | | |
| 1.7. | Количество этажей | 1 | | | | | | |
| 1.8. | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) | Не имеет | | | | | | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Система охранно-пожарной сигнализации «Приток», система тревожной сигнализации «С 2000-М», система оповещения о пожаре АС-2. В двух помещениях архива, в помещении для хранения вещественных доказательств установлена система автоматического газового пожаротушения. В здании размещены 2 огнетушителя ОП-4. | | | | | | |
| 2. | <p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p> | | | | | | | |
| 3. | <p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не установлен</p> | | | | | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, | Сведения о выполнении/не выполняется/не | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, | Сведения о выполнении/не выполняется/не | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | СП 4.13130.2013; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г № 1479 « Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130.2009; Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ; ст.62, ст.68; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013; Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ; ст.90 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г № 1479 « Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень | СП 4.13130.2013; Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.» Технический регламент о | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | <p>требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ; ч.2 ст.28, ст.29; ч.2. ст. 30; ч.1 ст.34; ч.1 ст.35; ст. 57-58, ч.1-2 таб. 21, ч.9-11ст.87, ст.88, ст. 137; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п.5.1.1.-5.2.3</p> | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | <p>СП 1.13130.2009; Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ; ст.2, ст.5, ст.6, ст.39, ст.53, ст. 89,ст.134, таб.28-29; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2. п.п. 4.2.1-4.2.26, п.п.4.3.1-4.3.8, п.4.3.12, п.п.4.4.1-4.4.23, п.п.5.1.1-5.1.4, п.п.5.3.1-5.3.11</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | <p>СП 1.13130.2009; Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.»</p> <p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ; ст.90; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»; СП 4.13130.2013» Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением № 1) п.п.7.1.-7.7, п.8.1,п.8.6</p> | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | <p>СП 4.13130.2013; Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008»</p> <p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ; ст.54 п.1-2, ст.62, ст. 83-84, ст. 103, ст.106, ст.107; СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; п.п.3.1-3.5, п.п.4.1-4.2, п.п.4.4-4.8, п. 5.1,п.п.5.3-5.5, п.6 т.1, п.7 т.2; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | <p>Системы пожарной сигнализации автоматизация систем противопожарной защиты»; СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p> | |
| 4.8. | <p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> | <p>СП 5.13130.2009; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p> | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п.1-6; п.п.9-18; п.п.21-27; п.п.29-32;п.п.34-37; п.п.42-43; п.п.48-50;п.п.54-60; п.65; п.п.93-102; п.п.392-413; приложение № 1-2; № 4, № 6-7; Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г» Технический регламент о требованиях пожарной</p> | Выполняется |

безопасности» (в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ; ст.3-5, ст. 6, ст.49, ст.50, ст.51, ст.52, ст.53, ст.54-57, ст.58, ст.59, ст.60, ст.62, ст.64,ст.68, ст.69, ст.82, ст.83, ст.84, ст.86, ст.87, ст.88, ст.89, ст.90,ст.91, ст.105,ст.137,ст.138; Приказ МЧС № 806 от 18.11.2021 г. «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п. 1, п. 2, п. 3, п. 6 п. 9; СП 9.13130.2009 «Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»