

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Воронежской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«16» мая 2022 г.

Регистрационный № 36-08-2022-005948



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Газораспределительная станция "Каширская" филиала ООО "Газпром трансгаз  
Москва" Воронежское ЛПУМГ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ  
ТРАНСГАЗ МОСКВА"**

(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: 1025000653920

ИНН: 5003028028

Место нахождения объекта защиты:

обл Воронежская, р-н Каширский, с Каширское, ул Спортивная

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

01.12.1999

(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.    | <b>Характеристика объекта защиты</b>                    |   |
|       | Наименование параметра                                  | Значение параметра  |
| 1.1.  | Степень огнестойкости                                   | IV  |
| 1.2.  | Класс конструктивной пожарной опасности                 | C0  |
| 1.3.  | Класс функциональной пожарной опасности                 | Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 2   |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 11  |

| 1.6.   | Объем здания, куб. м   | 25   |   |  |  |   |   |             |
|--|--|--|---|--|--|---|---|-------------|
| 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)             | АН повышенная взрывопожаро-опасность             |   |  |  |   |   |             |
| 1.9.   | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | АУПС неадресного типа;<br>СОУЭ 2 типа            |   |  |  |   |   |             |
| <p><b>2.</b>                    <b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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 style="text-align: center;">Не проводился</p>   |  |  |   |  |  |   |   |             |
| <p><b>3.</b>                    <b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p style="text-align: center;">Отсутствует</p>  |  |  |   |  |  |   |   |             |
| <p><b>4.</b>                    <b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 33%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 33%;">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table> |  |  | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение | Выполняется |
| Наименование противопожарного мероприятия  | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты             | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется |   |  |  |   |   |             |
| 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение                            | Выполняется                                      |   |  |  |   |   |             |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям; п.65, 74 ППР РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»  |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1 — 5.18, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7.1 — 7.10, 8.1 — 8.10, 9.1 — 9.17, 10.1 -10.9 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п. 48, 49, 53, 71 раздела «Общие положения» ППР РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 62, 68 Федерального закона №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным решениям»; 8.1 — 8.18 раздела «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.   | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям; п. 66 ППР РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 67, 71, 72 Федерального закона №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»   |             |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | п.п. 4.1 — 4.8, 5.1 — 5.4 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным решениям»; п.п. 8.1 — 8.8 раздела «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п. 13, 14, 15, 20, 23, 24, 25, 27, 28, 29 ППР РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 29, 30, 31, 57, 87 Федерального закона №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении  | п.п. 4.1.1 — 4.1.7, 4.2.1 — 4.2.9, 4.3.1 — 4.3.5, 4.4.1 — 4.4.12, 4.4.14   | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | пожара, эвакуационные пути и выходы   | — 4.4.17 раздела «Общие требования» СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.п. 3.1 — 3.5, 4.1 — 4.8, 5.1 — 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; п. 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 36, 37 ППР РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 89 Федерального закона №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»   |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20, 7.1 - 7.17 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п. 17, 47, 393 ППР РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 90 Федерального закона №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст 22 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной)           | п.п. 4.1 — 4.5, 11.1 — 11.6, 12.1 — 12.6, 13.1 — 13.15, 14.1 — 14.6, 15.1 — 15.10, 16.1 — 16.4, 17.1 — 17.4 СП 5.13130.2009 «Системы  | Выполняется |

|   |   |                    |
|---|---|--------------------|
| <p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>  | <p>противопожарной защиты.<br/>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.<br/>Нормы и правила проектирования»; п. 42, 48, 48 — 56, 125, 139, 252, 334 ППР РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п.п. 14.1 -14.9 раздела «Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения» НПБ 88 — 2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.п. 4.1 — 4.3, 5.1 — 5.27, 6.1 — 6.24, 7.1 - 7.22 раздела «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п.п. 3.1 — 3.5, 4.1 — 4.8, 5.1 — 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»;</p> |                    |
| <p>4.8. 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>п.п. 4.1 — 4.5, 11.1 — 11.6, 12.1 — 12.6, 13.1 — 13.15, 14.1 — 14.6, 15.1 — 15.10, 16.1 — 16.4, 17.1 — 17.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 42, 48, 48 — 56, 125, 139, 252, 334 ППР РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п.п. 14.1 -14.9 раздела «Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения» НПБ</p>  | <p>Выполняется</p> |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | <p>88 — 2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.п. 4.1 — 4.3, 5.1 — 5.27, 6.1 — 6.24, 7.1 - 7.22 раздела «Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п.п. 3.1 — 3.5, 4.1 — 4.8, 5.1 — 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»;</p> |             |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>п. 2, 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 19, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 44, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 58, 59, 60, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398 - 413 ППР РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»;</p>  | Выполняется |