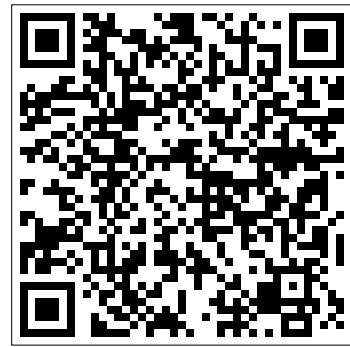


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«04» мая 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-007047



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Завод по производству готовых лекарственных средств-ГП10 ООО «КРКА-РУС  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "КРКА-РУС"

(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: 1025001813198

ИНН: 5017036276

Место нахождения объекта защиты:

143500, обл. Московская, г. Истра, ул. Московская, д. 50

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

11.06.2013

(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                                   | II  |
| 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  | 33  |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 7978  |
| 1.6.  | Объем здания, куб. м                                    | 326834  |
| 1.7.  | Количество этажей                                       | 4   |

| 1.8.  | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)  | ВН пожаро-опасность   |  |   |  |  |   |                              |             |
|---|---|---|--|---|--|--|---|------------------------------|-------------|
| 1.9.  | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)  | Наружный противопожарный водопровод с установкой пожарных гидрантов; оповещение о пожаре 3 типа; Система дымоудаления; Спринклерная система водяного пожаротушения. Внутренний противопожарный водопровод с пожарными рукавами. |  |   |  |  |   |                              |             |
| 2.  | <p align="center"><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 align="center">не проводилась</p>  |   |  |   |  |  |   |                              |             |
| 3.  | <p align="center"><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 align="center">250 000</p>  |   |  |   |  |  |   |                              |             |
| 4.  | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Табл.1.п.4.3 СП 4.13130.2013</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 | Табл.1.п.4.3 СП 4.13130.2013 | 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 | Табл.1.п.4.3 СП 4.13130.2013  | Выполняется   |  |   |  |  |   |                              |             |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение   | Раздел 10 СП 8.13130.2020   | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники  | Раздел 8 СП4.13130.2013   | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности  | П. 4.2.СП 4.13130.2013;<br>Табл1.п.4.3.СП 4.13130.2013  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | ч.1.ст.89 Федерального закона № 122-ФЗ: п.4.1.2 СП 1.13130.2020   | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | п.п. «а», «б», п.17.Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)   | п.3.2,3.3,3.5,4.1,4.2,4.4,4.6,4.7,4.8,5.1,5.3 СП 3.13130.2009; п.6.2.6 СП 484.1311500.2020  | Выполняется |
| 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 | п.10 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п.6.1 СП484.1311500.2020; П.3.2,3.3,3.5, 4.1,4.2,4.4,4.6,4.7,4.8,5.1,5.3 СП 3.13130.2009 | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      | развития   |   |             |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Раздел IX Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 | Выполняется |