

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ленинградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«03» августа 2022 г.

Регистрационный № 47-08-2022-010651



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Хирургический корпус Государственного бюджетного учреждения здравоохранения  
Ленинградской области «Всеволожская клиническая межрайонная больница

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ "ВСЕВОЛОЖСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ  
МЕЖРАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"

(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: 1034700559244

ИНН: 4703032701

Место нахождения объекта защиты:

188643, обл Ленинградская, р-н Всеволожский, г Всеволожск, ш Колтушское, Дом  
20

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

27.03.2015

(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)

№ Наименование раздела

п/п

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

Ф1.1 Здания дошкольных  
образовательных организаций,  
специализированных домов  
престарелых и инвалидов  
(неквартирные), больницы,  
спальные корпуса

образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4. Высота здания, м	20
1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6325
1.6. Объем здания, куб. м	25342
1.7. Количество этажей	5
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)	Хирургический корпус: Аналоговая система на базе «Болид». Дымовые извещатели - ручные, дымовые, тепловые. Система оповещения и управления эвакуацией автоматизированная «Блюз». Внутренний противопожарный водопровод - 22 крана. Пристройка: Адресная система на базе «Болид». Система оповещения и управления эвакуацией автоматизированная «Блюз». 3 ГП-московский, кольцевой, d-150мм.

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**  
(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)