



ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА  
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика)

**Специализированный застройщик**

**«ПРОФСТРОЙЯР»**

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

**150001, Ярославская обл., г. Ярославль,**

полное наименование организации – для юридических лиц),

**Московский проспект, д.31, офис 6**

его почтовый индекс и адрес)

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 13.10.2020

№ 76-517000-160-2020

I. Департамент строительства

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

**Ярославской области,**

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию,

Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьёй 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства

**Многоквартирный жилой дом (стр.7) с инженерными коммуникациями**

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

**76:17:107101:7656;**

**76:17:107101:7655**

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: (для благоустройства)

строительный адрес: Ярославская область, Ярославский район, Пестрецовский с/с,

д. Мостец

В отношении объекта капитального строительства выданы разрешения на строительство

№ 76-517000-069-2019 (в редакции от 21.11.2019; от 12.10.2020) дата выдачи 17.04.2019

Орган, выдавший разрешение на строительство: Департамент строительства Ярославской области

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объём — всего,	куб. м	<b>21798,0</b>	<b>21899,0</b>
в том числе надземной части	куб. м	<b>19084,0</b>	<b>19240,0</b>
Общая площадь	кв. м	<b>5596,3</b>	<b>5596,3</b>
Площадь помещений здания	кв.м.	<b>4807,1</b>	<b>4807,1</b>
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>2. Объекты непроизводственного назначения</b>			
<b>2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т. д.)</b>			
Количество мест	шт.	-	-
Количество помещений	шт.	-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей,	шт.	-	-
в том числе подземных	шт.	-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Электроснабжение	м	-	-
теплоснабжение	м	-	-
водопровод	м	-	-
хозяйственно-бытовая канализация	м	-	-
газопровод	м	-	-
ливневая канализация	м	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
<b>2.2 Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	<b>3856,52</b>	<b>3845,3</b>
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	<b>877,92</b>	<b>865,9</b>

Количество этажей,	шт.	<b>5</b>	<b>5</b>
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	<b>4</b>	<b>4</b>
Количество квартир/общая площадь, всего, в том числе:	шт./кв. м	<b>85/3856,52</b>	<b>85/3845,3</b>
1-комнатные	шт./кв. м	<b>47/1623,46</b>	<b>47/1626,0</b>
2-комнатные	шт./кв. м	<b>28/1594,21</b>	<b>28/1580,6</b>
3-комнатные	шт./кв. м	<b>10/638,85</b>	<b>10/638,7</b>
4-комнатные	шт./кв. м	-	-
более, чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учётом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	<b>3929,18</b>	<b>3941,2</b>
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:		-	-
Электроснабжение (силовой электрокабель/ освещение)	м	<b>10</b>	<b>10</b>
теплоснабжение	м	-	-
водопровод	м	<b>50,6</b>	<b>50,6</b>
хозяйственно-бытовая канализация	м	<b>68,7</b>	<b>68,7</b>
газопровод	м	<b>100,4</b>	<b>100,4</b>
ливневая канализация	м	-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъёмники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		<b>сборный железобетон</b>	<b>сборный железобетон</b>
Материалы стен		<b>кирпич керамический</b>	<b>кирпич керамический</b>
Материалы перекрытий		<b>сборный железобетон</b>	<b>сборный железобетон</b>
Материалы кровли		<b>металло-черепица</b>	<b>металло-черепица</b>
Иные показатели		-	-
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			
электроснабжение		-	-
теплоснабжение		-	-
водопровод		-	-
хозяйственно-бытовая канализация		-	-
газопровод		-	-
ливневая канализация		-	-



