

Приложение
к Постановлению Главы города
от 10.02.2005 г.

РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

« 30 » декабря 2005 г.

регистрационный номер № 446/05

Выдано Муниципальному общеобразовательному учреждению – средней общеобразовательной школе № 76, г. Екатеринбург, ул. Луначарского, д. 200

(наименование застройщика, заказчика, юридический адрес)

на 2-х этажный пристрой и здание школы, после реконструкции

(наименование комплекса или объекта)

расположенный по адресу: г. Екатеринбург, Октябрьский район, ул. Луначарского, д.200

(наименование муниципального образования, города, поселения, города, улицы, номера)

Перечень представленных документов (в соответствии с ГК № 190-ФЗ)

ПРЕДСТАВЛЕНЫ

1	Правоустанавливающие документы на земельный участок	Свидетельство о государственной регистрации права постоянного (бессрочного) пользования земельным участком 66АВ 122772, запись регистрации № 66-66-01/017/2006-030 от 06.02.2006г. Кадастровый номер земельного участка 66:41:0601024:0020
2	Градостроительный план земельного участка или АПЗ	АПЗ № 276/2005
3	Разрешение на строительство	Разрешение № 346/05 от 23.12.2005г.
4	Наименование проектной организации, разработавшей проект	ГУ Институт «УралНИИпроект»
5	Наименование организации, утвердившей проект	МОУ СОШ № 76 Главархитектура № 933 от 26.12.2005г.
6	Заключение Государственной экспертизы	Заключение № ЦКС-331/05 от 19.12.2005
7	Заключение Государственного строительного надзора	Заключение инспекции ГАСН № 220 от 30.12.2005г.
8	Заключения Государственных надзорных органов	Заключение ОГПН Октябрьского района № 35 от 30.12.2005г.
9	Акт приемки объекта капитального строительства	Акт от 30.12.2005
10	Документ, подтверждающий соответствие построенного объекта требованиям технических регламентов	Подписка № 1 от 28.12.2005г.
11	Документ, подтверждающий соответствие параметров построенного объекта	Подписка № 2 от 28.12.2005г. Акт приемки архитектурного оформ-

	<p>проектной документации</p>	<p>ления фасада от 20.12.2005г. Справка МУ ЦПРДС № 595/05 от 29.12.2005г. Исполнительные съемки</p>
12	<p>Документы, подтверждающие соответствие построенного объекта техническим условиям</p>	<p>Акт МУП «Водоканал» о технической готовности канализации № 1624/350 от 13.12.2005г. Акт МУП «Водоканал» о технической готовности водопровода № 1624/4778 от 23.12.2005г. Акт технической готовности узла учета № 5-33-1624/2/19367 от 20.12.2005г. Акт приемки в эксплуатацию теплового пункта от 25 октября 2005г. Справка от 11.01.2006г. Акт разграничения балансовой принадлежности эл. сетей № 218-5/217-1 от 12.01.2006г.</p>
13	<p>Основные фактические показатели вводимого объекта:</p> <p>А) Для объектов производственного назначения и соцкультбыта:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) мощность б) производительность в) производственная площадь (школа) г) строительный объем д) пропускная способность е) кол-во рабочих мест <p>Б) Для линейных объектов:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) протяженность б) ширина земляного полотна в) ширина проезжей части г) конструкция дорожной одежды д) наличие искусственных сооружений е) площадь транспортных развязок ж) длина мостового перехода г) габариты моста <p>В) Для индивидуальных жилых домов</p> <ul style="list-style-type: none"> а) общая площадь б) в том числе жилая площадь в) летние помещения д) веранда е) цокольный этаж (подвал) 	<p>500 чел.</p> <p>$S = 4341,9 \text{ м}^2$</p>

Г) Объекты жилищного строительства

Показатели	Единица изм.	По проекту	фактически
1. Общая площадь жилых помещений <i>(за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)</i>	кв.м.		
2. Жилая площадь квартир	кв.м.		
3. Число этажей	шт		
4. Число секций	шт		
5. Всего квартир	шт		
однокомнатных	шт/кв.м		
двухкомнатных	шт/кв.м.		
трехкомнатных	шт/кв.м.		
четырёхкомнатных	шт/кв.м.		
Более, чем четыре комнаты	шт/кв.м.		
6. Общая площадь жилых помещений <i>(с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)</i>	кв.м.		

14. Краткие технические характеристики по объекту:

1. по основным материалам и конструкциям пристроя:

фундаменты монолитные железобетонные, столбчатые, сборные железобетонные блоки

наружные стены кирпичные

внутренние стены и перегородки кирпичные

перекрытия сборные железобетонные плиты

кровля

2. по инженерному и технологическому оборудованию:

водоснабжение существующее

канализование существующее

отопление существующее

электроснабжение существующее

газоснабжение

радиофикация существующее

телефонизация существующее

15. Благоустройство и озеленение земельного участка в полном объеме

Заместитель Главы города

Начальник Главархитектуры

Зам. начальника Главархитектуры-
начальник инспекции
архитектурно-строительного контроля

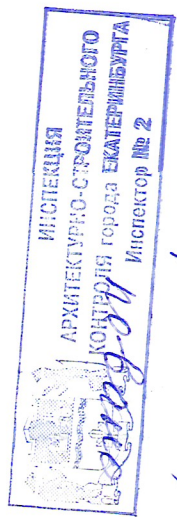


В.П. Крицкий

М.Б. Вяткин

М.М. Волков

11



Иваново, Иванова