



КОПИЯ

БРЯНСКИЙ ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

РЕШЕНИЕ

от 2.07.90г № 165/9
г. Брянск Брянской области

О вводе в эксплуатацию школы
на 1296 учащихся (поз.25) УКСа
горисполкома в мк-не I Бежицкого р-на
г.Брянска

Исполнительный комитет городского Совета народных депутатов

РЕШИЛ:

1. Акт госкомиссии о вводе в эксплуатацию школы на 1296 учащихся (поз.25) УКСа горисполкома в мк-не I Бежицкого р-на гор.Брянска - утвердить.

2. Ввести в эксплуатацию указанное здание строительным объемом 36484,1 куб.м., общей площадью 8587,2 кв.м, кол-во мест - 1296.

Председатель исполкома *А.Е. Вохрушенков* А.Е. Вохрушенков

Управляющий делами исполкома *В.Г. Пятлина* В.Г. Пятлина

Исп. Чеботарева Г.И.
т.4-34-65

Зам. председателя исполкома *В.Ф. Петрунин* В.Ф. Петрунин

Ст. юристконсульт *А.Ф. Амелин* А.Ф. Амелин

-11-

Датой ввода в эксплуатацию объектов производственного и жилищно-гражданского назначения считается дата подписания акта ударственной приемной комиссии СН и 1-3-81
8 * июня 19890 г.

УТВЕРЖДЕН

КОПИ

Решением исполкома горсовета народных депутатов от 20.07.90, № 165/9

Председатель исполнительного комитета гор(рай) Совета народных депутатов
Вохруженков Н.Е.

М. П.

зеленый пункт г. Брянск по ул/н I № Школа 1296 мест

Государственная приемочная комиссия назначенная распоряжением „II * июня 19 90. № исполкома городского Совета народных депутатов в таве:

сedeателя комиссии от инспекции - Государственного - архитектурно-строительного тролга (инн-от-гор. (рай) исполкома) тов. Мышьков В.И.

Членов комиссии представителей от

Исполкома райсовета	<u>Чеботарева Г.И.</u>	1.
Госсанинспекции	<u>Емельяненко Н.Н.</u>	в с
Пожарного надзора	<u>Жарковский И.Н.</u>	—
Заказчик	<u>Столярова В.Л.</u>	2.
Эксплуатационной службы	<u>Райштат Г.Г. Дмитриевская Т.А.</u>	—
Генподрядчика	<u>Погорелов А.К., Малащенко С.Н.</u>	3.
Проектной организации:	<u>Толкачев В.П.</u>	Пр
Технической инспекции		4.
труда соответствующего ЦК	<u>Байсеро В.Д.</u>	—
Профсоюзной организации заказчика	<u>Кочетова Л.А.</u>	а)

указать должность
фамилию инициалы

Других заинтересованных органов
надзора и организации

В присутствии: технического надзора застройщика	<u>Еськова Е.С.</u>	б)
Начальника участка (прораба)	<u>Бритнев Е.Г.</u>	в)
Производителя общестроительных работ	<u>Скобаро М.С.</u>	г)
Представителей от треста (управления)	<u>СУОР-8</u>	
по сантехническим и специальным работам:	<u>СМУ-7</u>	<u>Стручков А.Н.</u>
а) внутреннему водопроводу и канализации	<u>СПК</u>	<u>Варамошкин</u>
б) отоплению и вентиляции	<u>Промвентиляция</u>	<u>Евсиков Ю.</u>
в) электроработам		<u>Харланов В.</u>
г) газопроводке		
д) лифтомонтажных	<u>ЦСТМ</u>	<u>Никитин И.</u>
е) по наружному водопроводу и канализации и благоустройству		
ж) слаботочным сетям		<u>Пицелин А.С.</u>

Примечание: Участие в комиссии представителей коммунального хозяйства обязательно в том случае, если имеется их подпись на актах окончательной приемки генерных сетей в постоянную эксплуатацию.

Осы
по у
горс
през
—
при
от
—
и о
на
III-
1.
в с
—
2.
—
3.
Пр
4.
—
а)
б)
в)
г)
—
д)
е)
ж
з)
и,
к,
г)

11.11.82
КОПИЯ

РСФСР

БРЯНСКИЙ ГОРОДСКОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

А К Т
ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМИССИИ
по приемке здания в эксплуатацию

ИНСПЕКЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

г. Брянск

5.	Фактически выполненные конструктивные элементы здания, санитарно-технические электротехнические и слаботочные устройства, наружные коммуникации, благоустройство и озеленение территории соответствуют утвержденному проекту и предъявленной документации.	Копия	Р
6.	В результате осмотра здания и nature, проверки эффективности действия выполненных устройств, установила пригодность здания к эксплуатации, со следующими оценками качества законченных конструктивных элементов и видов работ:		Р
	1. Фундаменты _____		Р
	2. Стены _____		Р
	3. Перекрытия, включая звукоизоляцию _____		Р
	4. Кровля _____		Р
	5. Полы _____		Р
	6. Перегородки, включая звукоизоляцию _____		Р
	7. Окна: _____		Р
	8. Двери: _____		Р
	9. Лестницы _____		Р
	10. Отделка внутренняя:		Р
	а) штукатурка _____		Р
	б) малярные работы _____		Р
	в) обойные работы _____		Р
	11. Наружная отделка фасада _____		Р
	12. Отопление _____		Р
	13. Водопровод (внутренний) _____		Р
	14. Вентиляция _____		Р
	15. Канализация (внутренняя) _____		Р
	16. Газоснабжение _____		Р
	17. Электрооборудование _____		Р
	18. Телефонизация _____		Р
	19. Радиофикация _____		Р
	20. Телевидение _____		Р
	21. Лифты _____		Р
	22. Мусоропроводы _____		Р
	23. Отделка встроенных помещений _____		Р
	24. Благоустройство _____		Р
	25. Малые формы _____		Р
	26. Наружный водопровод _____		Р
	27. Наружная канализация _____		Р
	28. Наружное газоснабжение _____		Р
	29. Наружное электроснабжение _____		Р
	30. Наружная телефонизация _____		Р
	31. Наружные телекоммуникационные сети _____		Р
ос	Комиссия устанавливает следующую общую оценку построенного здания _____		Р
ин	Принять в эксплуатацию _____		Р
	отлично, хорошо, удовлетворительно		Р
	Примечание: оценка конструктивного элемента или отдельного вида работы складывается из качества примененного материала и качества выполнения самой работы.		Р



Осмотрела 3-4-х этажное панельное здание школы

КОПИЯ 608

Краткая характеристика здания, сооружения:

по ул. _____ район Бежицкий
города Брянска в квартале № МК-не I
предъявленная школа застройщиком _____
УКСос горисполкома

принята школа им по акту технической приемки
от 22 июня 1989 г. от подрядчика _____
СМУ-5 треста Домостроения

и ознакомилась с представленной застройщиком технической документацией и актами на скрытые и специальные виды работ в объеме, предусмотренном главой СН и П III-3-81 (п. 4 17)

Государственная приемочная комиссия установила:

1. Строительство здания (сооружения) начато июнь 1988 года
в соответствии с разрешением на производство работ от 8 апреля 1988 г. № 45

2. Выполнено по проекту, разработанному т.п. 22I-I-384,85
наим. проектной организации _____
ЦНИИЭП торгово-бытовых зданий и турист. комплекса
дата № типового проекта _____

3. Привязка проекта произведена ин-том "Брянскгражданпроект"
наим. проектной организации _____
Проект утвержден распор. Облисполкома № 355-р от 17.05.88г.

4. Здание имеет следующие технико-экономические показатели

ПОКАЗАТЕЛИ	по проект.	фактически
а) Эксплуатацион. характеристика (квартир, мест, коек и т. п.)	<u>1296</u>	<u>1296</u>
б) Этажность	<u>3-4</u>	<u>3-4</u>
в) Количество секций	_____	_____
г) Квартир однокомнатных	_____	_____
• двухкомнатных	_____	_____
• трехкомнатных	_____	_____
• четырехкомнатных	_____	_____
• пятикомнатных	_____	_____
д) Жилая (рабочая) площадь кв. м	_____	_____
е) Общая площадь—кв. м (приведенная площадь—кв. м.)	<u>8587,2</u>	<u>8587,2</u>
ж) Назначение и площадь встроенных помещений кв. м. общий	_____	_____
з) Объем здания подземной части куб. м	<u>36484,1</u>	<u>36484,1</u>
и) Общая сметная стоимость строительства в тыс. руб. (по сводной смете)	<u>1912,798</u>	_____
к) нормативные сроки строительства	<u>15</u>	<u>24</u>

ПРИМЕЧАНИЕ: по своему усмотрению Государственная комиссия имеет право произвести вскрытие конструкций.

КОПИЯ

не,
эй-
ой
эн-
эн-

- 7. Внешние наружные коммуникации холодного и горячего водоснабжения, теплоснабжения, газоснабжения энергоснабжения и связи обеспечивают нормальную эксплуатацию объектов и приняты городскими эксплуатационными организациями.
- 8. Все недоделки по предусмотренным проектом работам и дефекты, выявленные рабочими комиссиями устранены.
- 9. Работы по озеленению территории и устройству верхнего слоя покрытия подъездных дорог и площадок на территории жилого дома (общежития, детского дошкольного учреждения, общеобразовательной школы) разрешается в следующие сроки:

Наименование работ	Площадь	Сметная стоимость	Исполнитель	Срок выполнения
1. Выполнить озеленение территории школы в осенний посадочный период 1990 года				

Государственная приемочная комиссия постановляет:
 Предъявленный к приемке школу на 1296 мест (пов. 25)
 принять в эксплуатацию

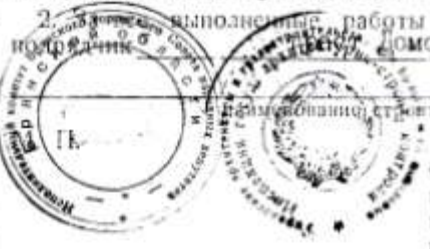
Примечание: 1. Акт по настоящей форме составляется в пяти экземплярах только на принятые в эксплуатацию здания.

2. Выполненные работы и их качество несет ответственность генеральный подрядчик Домостроения - СМУ-5

3. Строительные и монтажные организации несут ответственность за выполнение строительных и монтажных работ в соответствии с проектом, своевременное устранение недоделок в соответствии с постановлением СМ СССР № 105 от 23. 01. 81 г. 1. 1982 г.

Председатель государственной комиссии:
 Члены государственной комиссии

- 2 АЕК Районета
- Госсан инспекция
- Пожарный надзор
- Заказчик
- Эксплуатационная служба
- Генподрядчик
- Проектная организация
- Техническая инспекция труда соответствующего ЦС
- Профсоюзная организация
- Другие заинтересованные органы надзора и организаций
- Присутствующие:
- Технадзор
- Начальник участка
- Производитель общестроительных работ
- Представители треста по сантехническим и специальным работам
- Представители по наружному водопроводу канализации и благоустройству



Handwritten signatures and initials of the commission members and representatives of the contractor and other organizations.