

## СЕРИЯ 1.272. 9 - 5

# ВСТРОЕННАЯ МЕБЕЛЬ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДЕТСКИХ ЯСЛЕЙ - САДОВ

ВЫПУСК 0

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ

РАЗРАБОТАНЫ  
ЦНИИЭП учебных зданий  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА  А.К. Ляхович  
ГЛАВНЫЙ АРХИТЕКТОР ПРОЕКТА  В.В. Куликов

УТВЕРЖДЕНЫ  
И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ С 30.08.84.  
ПРИКАЗОМ ГОСГРАЖДАНСТРОЯ  
ОТ 17 АВГУСТА 1984г. № 252



Обозначение	Наименование	Стр.
1.272.9-5.0-4.0	блок секций в отделениях для откидных кроватей схема расположения	32
1.272.9-5.0-4.0 РМ	блок секций в отделениях для откидных кроватей ведомость расхода материалов	34
1.272.9-5.0-5.0	Перегородка трансформируемая раздвижная (остекленная, щитабая)	35
1.272.9-5.0-5.1	Перегородка трансформируемая раздвижная (остекленная 8-6м ваек) схема расположения	38
1.272.9-5.0-5.2	Перегородка трансформируемая раздвижная (остекленная 8-5м ваек) схема расположения	39
1.272.9-5.0-5.3	Перегородка трансформируемая раздвижная (щитабая 8-6м ваек) схема расположения	40
1.272.9-5.0-5.4	Перегородка трансформируемая раздвижная (щитабая 8-3м ваек) схема расположения	41
1.272.9-5.0-5.0 Ч	Перегородка трансформируемая раздвижная. Установка направляющих. Узлы 1-17	42
1.272.9-5.0-5.0 РМ	Перегородка трансформируемая раздвижная (остекленная щитабая) ведомость расхода материалов	47
	1.272.9-5.0-0.0	ЛИСТ 3

Обозначение	Наименование	Стр.
1.272.9-5.0-6.0	блок секций в отделениях для спортивного инвентаря схема расположения	48
1.272.9-5.0-6.0 РМ	блок секций в отделениях для спортивного инвентаря ведомость расхода материалов	51
1.272.9-5.0-7.0	секция в отделении для одежды персонала схема расположения	52
1.272.9-5.0-7.0 Ч	секция в отделении для одежды персонала Узлы 1.2. Вечения 3-3, 4-4	54
1.272.9-5.0-7.0 РМ	секция в отделении для одежды персонала ведомость расхода материалов	
1.272.9-5.0-8.0	секция в отделении для хозяйственного инвентаря схема расположения	55
1.272.9-5.0-8.0 РМ	секция в отделении для хозяйственного инвентаря ведомость расхода материалов	56
1.272.9-5.0-9.1	стеллаж в отделении для хранения продуктов схема расположения	57
1.272.9-5.0-9.1 РМ	стеллаж в отделении для хранения продуктов ведомость расхода материалов	58
	1.272.9-5.0-0.0	ЛИСТ 4

Лист 1-го блока. Подписи и даты

1 Настоящая серия "Встроенная мебель X<sup>1</sup>" и оборудования X<sup>2</sup> для детских яслей-садов" состоит из 2-х выпусков:

Вып. 0 - "Материалы для проектирования"

Вып. 1 - "Изделия. Рабочие чертежи" (ч. 1, 2).

Выпуск 0 предназначен для применения изделий X<sup>3</sup> при проектировании зданий и для проведения монтажа на объекте. Комплектация изделий в сборе производится заводом-изготовителем, по схемам расположения, приведенным в этом выпуске.

Выпуск 1 предназначен для изготовления изделий в условиях предприятия деревообрабатывающей промышленности, специализирующейся на встроенной мебели.

2 При конкретном проектировании применение встроенной мебели и оборудования, выбранных по документации настоящего выпуска, уточняется в части привязки к элементам здания, планировочной расстановки и нанесения отметок чистого пола.

3 Область применения блоков секций с отделенными естественной(1)илиискусственной сушики (2) для верхней детской одежды (от 1года до 7лет), в зависимости от района строительства и местонахождения детских яслей-садов, принимается по табл. 1.

Таблица 1

№ п/п	Обозначение	Климатические районы и подрайоны СССР по СН и П-64-88
1	1.272.9-5.0-1.2, 1.272.9-5.0-1.3, 1.272.9-5.0-1.3-01	IV-климатический район и IVБ-климатический подрайон
2	1.272.9-5.0-1.4, 1.272.9-5.0-1.5, 1.272.9-5.0-1.5-01	I, II-климатические районы и IА, IIБ-климатические подрайоны

Изделия, кроме оговоренных в табл. 1, применяются независимо от района строительства и местонахождения зданий, во всех климатических районах и подрайонах СССР.

Ряд изделий для детских яслей-садов может применяться и в других типах учебно-воспитательных зданий:

спал-зркан лектачных подаконный (группа 2) и блок секций с отделенными для откидных кроватей (4) - в общеобразовательных школах и школах-интернатах для групп продленного дня детей млад. классов; перегородки трансформируемые раздвижные (5), секция с отделением для одежды персонала (7), секция с отделением для хозяйственного инвентаря (8) и стеллаж с отделением для хранения продуктов (9) - в общеобразовательных школах, школах-интернатах, профтехучилищах, техникумах, высших учебных заведениях, детских внешкольных учреждениях, в соответствии со своим назначением

1.272.9-5.0-0.0 ПЗ

Исполнитель	Семенова	Зем	Пояснительная записка	Таблица	Лист	Листов	
Инженер	Лавыдов	Вав		Р	1	9	
Т.И.П.	Кучиков	Вз		ЦНИИЭП учебных зданий			
Рук.гр.	Гришин	Гриш					

4 Виды встроенной мебели и оборудования по конструкции и наименование оборудуемых помещений детских яслей-садов указаны в табл. 2

Таблица 2

Обозначение	Виды мебели по конструкции	Наименование оборудуемых помещений	
1.272.9-5.0-1.1	Универсально-сборная мебель X <sup>3</sup> и оборудование	Приемные младших ясельных групп	
1.272.9-5.0-1.2		Приемные средних ясельных групп	
1.272.9-5.0-1.4		Приемные старших ясельных групп	
1.272.9-5.0-1.3		Разделальные всех дошкольных групп	
1.272.9-5.0-1.3-01		Игральные и групповые	
1.272.9-5.0-1.5		Кабинет заведующего	
1.272.9-5.0-1.5-01		Методический кабинет	
1.272.9-5.0-3.1		Групповые	
1.272.9-5.0-3.2			
1.272.9-5.0-3.3			
1.272.9-5.0-5.1		-5.2	
		-01 -01	
		-02 -02	
		-03 -03	
	-04 -04		
1.272.9-5.0-5.3	-5.4	Зал для музыкальных и гимнастических занятий	
	-01 -01		
	-02 -02		
	-03 -03		
	-04 -04		
1.272.9-5.0-9.1		Кладовые пищеблока	
1.272.9-5.0-2.0	Секционная мебель X <sup>4</sup>	Игральные и групповые	
1.272.9-5.0-4.0		Спальни дошкольных групп	
1.272.9-5.0-6.0		Зал для муз. и гимн. занятий	
1.272.9-5.0-7.0		Прием, ком. персон, каб. завед., туалетные, хозяйств. кладов., ком. мастязяши X <sup>5</sup>	
1.272.9-5.0-8.0			

Здесь и далее по тексту:

X<sup>1</sup> - совокупность изделий мебели, предназначенных для обстановки помещений и других зон пребывания человека (ГОСТ 20400-80, "Производство мебельное. Производство, термины и определения").

X<sup>2</sup> - в настоящей серии к встроенному оборудованию отнесены перегородки, как изделия не имеющие мебельной функции.

X<sup>3</sup> - любой предмет или набор предметов производства, подлежащий изготовлению на предприятии (ЕСКД, ГОСТ 2101-68, Виды изделий).

X<sup>4</sup> - мебель из унифицированных элементов, предусматривающих широкую вариативность сборки изделий мебели, различных твердотел, размер и назначения (ГОСТ 20400-80).

X<sup>5</sup> - мебель, собранная из секций, блокированных в различных сочетаниях (ГОСТ 20400-80).

Возв. инв. №  
Изд. и дата  
Подпись и дата

1.272.9-5.0-0.0 ПЗ

Лист  
2

5. Встраенная мебель и оборудование поставляются в разобранном виде (сборочными единицами, деталями, крепежными изделиями) и в элементах укрупненной сборки (секциями). Изготовление и монтаж должны соответствовать требованиям документации настоящей версии, ГОСТ 16371-77, ГОСТ 20-4-75 и образцов изделий в сборе, выполненным предприятием-изготовителем, согласованным и утвержденным в установленном порядке.

6. Перегородки трансформируемые раздвижные снабжены двоякими клапанами для установки на путях эвакуации в подвесном исполнении. В остекленных перегородках установлены решетки Грulla в загареаеости-трудногоряеая. Показатель звукоизоляции от воздушного шума для щитовых перегородок - 5Дб (45Дб), предел огнестойкости - 1 час, применительно к СНЧ П II - 2 - 80, масса - 21,5 кг/м<sup>2</sup>.

Трансформирование при эксплуатации раздвижных перегородок и ветских откидных кравей производится персоналом, ручным способом, одним человеком есучилеиет дв нв н (12 кгс).

Все изделия эксплуатируются закрепленными к строительным конструкциям (стенам, полу, потолку).

7. Все изделия выпуска приведены в таблице расхода материалов (МТ). Основным материалом являются: для щитовых элементов (стенки, палки, двери) - плита древесностружечная облицованная по ТУ 13.417-80 (под отделенными яеи), палочки, материал кратачный по ТУ 13.617-81 (требувания те же); для заидных стенок - плита древесноволокнистая а лакарасочным покрытием (светлая) по ГОСТ 8004-81; для фрекобых деталей - древесина эбуиных парод, а окраской видимых поверхностей цветной этальной светлыми (окрасочный таноб и твердых лист. парод, а лакабых покрытием.

8. Качество поставляемых сборочных единиц и деталей должно отвечать требованиям ебарности элементов, защитно-декоративные и лакарасочные покрытия еаот-бетивают требования ГОСТ 13-27-82, ГОСТ 9.032-74 и ГОСТ 9.073-77. Метизы и фурнитура, видимые при эксплуатации, должны быть одного цвета с изделием или по тану гармонировать с ним.

9. Лицевая, крепежная фурнитура и комплектующие изделия из пластмассы (поддоны, кассеты) в встраенной мебели (блоки секций и т.д.) приняты по каталогу ВПКТИП. Мебельная фурнитура, выпуск 5-79, указы-вающему заводу-изготовителю.

Механизмы раздвигания (кареетки и направляющие) в встраенном оборудовании (раздвигных перегородках) разрабатаны в документации вып. 1.

10. Монтаж универсально-сборного встраенной мебели (на примере блока секций с отделениями для верхней детской одежды) по дакум. 1.272.9-5.0-1.1) производится в следующей последовательности:

- а. еаеать на углахх стяжках (поз. 61) крайнюю еекцию блока и закрепить ее к стене при помощи дюбелей, шурупов и набесок (поз. 44, 53, 65), еагласно узлов 4, 7;
  - б. аналогично выполнить сборку 3-ей секции без крепления к конструкции здания;
  - в. установить между 1-ой и 3-ей секцией стенки горизонтально (поз. 19) и заднюю (поз. 51), а затем собрать на стяжки (поз. 61) все остальные элементы (поз. 20, 21 и др.) корпуса;
  - з. закрепить стационарно, с помощью дюбелей, шурупов и набесок (поз. 44, 53, 65) 2-ю и 3-ю секции блока;
  - д. монтаж последующих секций блока производить в порядке и последовательности, еаеа-ренными для 3-ей и 2-ой секции;
  - е. последние секции блоков с четными числом секций пристраиваются аналогично сборке 2-ой (п. б) секции, и крепятся аналогично п. 2;
  - ж. установить на палки держатели (поз. 62) полки (поз. 35, 36, 37), вешать ящики (поз. 22) и набесить на петли (поз. 63) двери (поз. 23, 24, 25);
  - и. блоки с отделениями искученной ечки подвеединить к вентиляционной караш вытяжной вентиляции и установить щиты - заглушки (поз. 38, 39, 40, 42).
  11. Монтаж универсально-сборного встраенного оборудования (перегородок трансформируемых раздвижных) по дакум. 1.272.9-5.0-5.1, 1.272.9-5.0-5.2, 1.272.9-5.0-5.3, 1.272.9-5.0-5.4) производится в следующей последовательности:
- а. установить по ерубно при еаеилке палоб закладные брусья в сборе с нижней направляющей (поз. 70, 11), заподлицо с чистым полом;
  - б. разметить по документации (узлы 2-5) и закрепить в одной плоскости элементы закладные (поз. 4) и прокладки (поз. 59): к перекрытию на сквозных стержнях и еаи-ках (с поз. 4 в сборе); к ригелям-на дюбелях с распорной головкой (поз. 78);

Услов обозначения: Палочки и палки Витам шифр

1.272.9-5.0-0073

лист  
3

1.272.9-5.0-0073

лист  
4

- в. установить по отвесу и в одной плоскости в нижних направляющих, параллельно уровню чистого пола, направляющие под перекрытие (поз. 5-7) и под ригель (поз. 8, 9), после чего прибавить к складным (поз. 4, 59);
- г. произвести балтовую лагерегулировку выветы (от уровня чистого пола) предметами в конструкции направляющих под перекрытие (поз. 5-7) и монтажную сварку подвижных соединений;
- д. втащить с торца направляющих (слева и справа от центра) панели в сборе с жаретками (поз. 13, 12), согласно их расположения;
- е. развернуть панели (поз. 13, 12) перпендикулярно направляющим, втащить между ними навесные панели (поз. 18, 14, 19, 15 и др.) и полупанели (поз. 23, 22) соответственно их расположения, временно расклинить их западница в авандыти и навесить на петли;
- ж. закрепить на болты и гайки специальные (поз. 60 или 61, 62, 73) при помощи скоб (поз. 65 или 66) и дюбелей в распорной галобкой (поз. 79) щиты пристенные (поз. 24-35), в одной плоскости со стороны перегородок в закрытом положении и привернуть к ним полупанели (поз. 23, 22 и др.);
- и. навесить панели дверные (поз. 20, 21, 40, 41) и установить по месту шпингалеты (поз. 74), останбы (поз. 63, 64), замки (поз. 75);
- к. окантовать прикрытые верхнее (поз. 56, 57), щит вкладной (поз. 58) и проверить работоспособность конструкции.
12. Монтаж секционной встроенной мебели (на примере стола экрана ленточного ладаканного по докум. 1.272.9-5.0-2.0) производить в следующей последовательности:
- а. закрепить по узлу 1 ограждение отопительной системы (поз. 7-12): к строит. конструкция-дубеляти с распорной галобкой (поз. 16); между собой-болтами и гайками (поз. 13, 14, 15);
- б. установить вывету рабочей поверхности секции стола в различные типы паратраты (поз. 5), согласно рабочей группы детей;

1.272.9-5.0-0.0 ПЗ

ЛИСТ  
5

- б. свободно приставить к ограждению (до упора) тумбы (поз. 1, 2, 3), секции (поз. 4, 5) и ящики (поз. 6) для возможности отодвигания при эксплуатации, при протирке поверхностей отопительной системы;
- г. соединить между собой секции (в т.ч. антресольные) в мебели (группы 4, 6, 7, 8) винтами и гайками (поз. 8, 9, 10; 19, 20, 21 и др.) и закрепить к строительным конструкциям при помощи угловых (поз. 7) и крепежных изделий (поз. 11, 12, 13), или при помощи подвесок угловых (поз. 23 и т.д.) и креп.ых изделий (поз. 17, 18, 26);
- д. установить в мебели групп 6, 7, 8 карнизы (поз. 7, 10, 11 и др.) в крепление на шурупах.

13. Натенклатура встроенной мебели и обору-  
дования принята по ДН и ПД-64-80, "Детские дошкольные учреждения" и приведена в табл. 3.

14. Для обозначения документов в выпуске 0 принята следующая система:

1.272.9-5.0-X.X

Группа, подгруппа секций  
мебели (или оборудования)

Базовое обозначение (обозначение серии и выпуска)

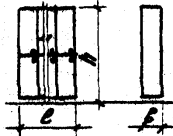
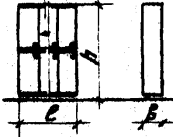
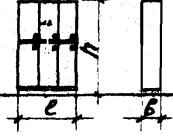
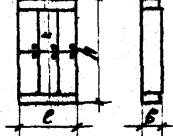
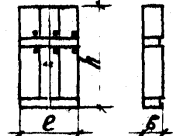
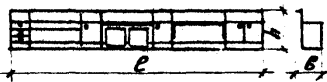
15. Функциональные отделения в заказе по докум. 1.272.9-5.0-1.1 приняты на 15 мест-1.3-1.3, -1.4-1.5 на 20 мест-по количеству мест в учебных группах, -1.3-01, -1.5-01, -4.0, -4.0-01 на 25 мест-по количеству мест в дошкольных группах.

1.272.9-5.0-0.0 ПЗ

ЛИСТ  
6

Номенклатура

Таблица 3

Обозначение	Наименование	Эскиз	Габаритные размеры, мм			Масса, кг
			е	h	в	
1.272.9-5.0-1.1	блок секций с отделениями для верхней детской одежды или спальных мешков (от 2 мес. до 1 года)		1120	1959	352	102
1.272.9-5.0-1.2	блок секций с отделениями для верхней детской одежды (от 1 года до 2 лет)		2776	1959	352	238
1.272.9-5.0-1.3	блок секций с отделениями для верхней детской одежды и индивидуальных комплектов (от 2 до 7 лет)		5536	1959	352	455
-01			6916	1959	352	534
1.272.9-5.0-1.4	блок секций с отделениями искусственной сушки для верхней детской одежды (от 1 года до 2 лет)		2776	2261	352	263
1.272.9-5.0-1.5	блок секций с отделениями искусственной сушки для верхней детской одежды и индивидуальных комплектов (от 2 до 7 лет)		5536	2267	352	523
-01			6916	2267	352	632
1.272.9-5.0-2.0	стел-экран ленточный подокантный		5476	600	602	137
-01			5476	780	668	131

1.272.9-5.0-0.0 ПЗ

Лист

7

Продолжение

Обозначение	Наименование	Эскиз	Габаритные размеры, мм			Масса, кг
			ℓ	h	в	
1.272.9-5.0-3.1 -01	Блок секций с отделениями для пасовий литературы, игрушек и комплектов одежды		4196	1829	436	267
			4196	1829	448	338
1.272.9-5.0-3.2	Блок секций с отделениями для книг, методических пасовий и образцов детского творчества (кабинета заведующего)		2524	3000	438	284
1.272.9-5.0-3.3	Блок секций с отделениями для книг, методических пасовий и образцов детского творчества (методического кабинета)		3360	3000	436	353
1.272.9-5.0-4.0 -01	Блок секций с отделениями для откидных кроватей		13000	1829	580	1224
			13000	1829	580	1224
1.272.9-5.0-5.1 -01 -02 -03 -04	Перегорodka трансформируемая раздвижная (остекленная ℓ=6м в асях)		5700	2740	180(40)	550
			5700	3000	180	610
			5760	3000	180	612
			5990	3000	180	613
			6060	3000	180	615
1.272.9-5.0-5.2 -01 -02	Перегорodka трансформируемая раздвижная (остекленная ℓ=3м в асях)		2700	2740	180(40)	280
			2700	3000	180	314
			2760	3000	180	316

1.272.9-5.0-00 ПЗ

ЛКП

8



Продолжение

Обозначение	Наименование	Эскиз	Габаритные размеры, мм			Масса, кг
			ℓ	h	В	
1.272.9-5.0-5.3 -01 -02 -03 -04	Перегородка трансформируемая раздвижная (щитовая ℓ=6 м в осях)		5700	2740	180(60)	540
			5700	3000	180	600
			5760	3000	180	603
			5990	3000	180	604
			6060	3000	180	607
1.272.9-5.0-5.4 -01 -02	Перегородка трансформируемая раздвижная (щитовая ℓ=3 м в осях)		2700	2740	180(60)	263
			2700	3000	180	297
			2760	3000	180	300
1.272.9-5.0-6.0	Блок секций с отделениями для спортивного инвентаря		2924	3000	436	298
1.272.9-5.0-7.0	Секция с отделением для одежды персонала		834	3000	436	99
1.272.9-5.0-8.0	Секция с отделением для хозяйственного инвентаря		834	3000	580	118
1.272.9-5.0-9.1	Стеллаж с отделениями для хранения прочистки		2796	2075	460	89

1.272.9-5.0-0.0 ПЗ

ИЛСН

9

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол на испанн. 1.272.9-5.0-							Масса, кг	Примечание
			-11	-12	-13	-13-01	-14	-15	-15-01		
		<u>Оборачные единицы</u>									
1	1.272.9-5.1-1.1.0.1.00	Стенка Вертикальная	1								6,8
2	-01	Стенка вертикальная	1								6,8
3	-02	Стенка вертикальная		1							6,8
4	-03	Стенка вертикальная		1							6,8
5	-04	Стенка вертикальная			1	1					6,8
6	-05	Стенка вертикальная			1	1					6,8
7	-06	Стенка вертикальная					1				6,8
8	-07	Стенка вертикальная					1				6,8
9	-08	Стенка вертикальная	3								6,8
10	-09	Стенка вертикальная		9							6,8
11	-10	Стенка вертикальная			19	24					6,8
12	-11	Стенка вертикальная					9				6,8

1.272.9-5.0-1.0

Нач. масс. Ветенова  
И.А.И.И.И. Кулик  
П.А.И.И.И. Павлов  
П.А.И.И.И. Давыдов  
И.А.И.И.И. Курдина

Блок секций  
в отделениях для верхней  
детской одежды

Листы  
Р 1 Б  
ЦНИИЭП  
учебных зданий

Капирава

Формат А4

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол на испанн. 1.272.9-5.0-							Масса, кг	Примечание
			-11	-12	-13	-13-01	-14	-15	-15-01		
13	1.272.9-5.1-1.5.0.1.00	Стенка вертикальная					1	1			4,2
14	-01	Стенка вертикальная					1	1			4,2
15	-02	Стенка вертикальная					1	1			2,8
16	-03	Стенка вертикальная					1	1			2,8
17	-04	Стенка вертикальная					19	24			4,2
18	-05	Стенка вертикальная					19	24			2,8
19	1.272.9-5.1-1.1.0.3.00	Стенка горизонтальная	8	20	40	50		20	25		1,2
20	-01	Стенка горизонтальная	4	10	20	25		20	25		1,2
21	-02	Стенка горизонтальная					30	40	50		0,9
22	1.272.9-5.1-1.2.1.0.00	Ящик		20	20	25	20	20	25		2,2
23	1.272.9-5.1-1.1.0.4.00	Дверка верхняя	4				10				2,8
24		Дверка верхняя		10							2,5
25		Дверка верхняя			20	25	20	25			2,3

1.272.9-5.0-1.0

Лист

2

Капирава

Формат А4

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-								Масса, ед. кг	Примечание		
			-11	-12	-13	-13 <sup>13</sup> <sub>01</sub>	-14	-15	-15 <sup>15</sup> <sub>01</sub>					
26	1.272.9-5.1-1.1.0.5.00	Дверка нижняя	4				10						28	
27	-01	Дверка нижняя		10									2,5	
28	-02	Дверка нижняя			20	25							3,1	
29	-03	Дверка нижняя							20	25			3,4	
30	1.272.9-5.1-1.4.0.1.00	Щит-заглушка						2	6	7			1,9	
31	-01	Щит-заглушка						1	1	1			1,2	
32	-02	Щит-заглушка						1	1	1			1,4	
33	1.272.9-5.1-1.4.0.2.00	Рамка						11	21	26			0,54	
34	1.272.9-5.1-1.3.0.1.00	Полка			20	25							0,75	
35	1.272.9-5.1-1.1.0.6.00	Полка		20				20	20	25			0,4	
36	-01	Полка		20	20	25		20	20	25			0,2	
37	-02	Полка	8		60	75		60	75				0,45	
38	1.272.9-5.1-1.4.0.3.00	Щит-заглушка						2	6	7			2,0	
39	-01	Щит-заглушка						1		1			1,2	
40	-02	Щит-заглушка						1	1	1			1,4	
		<u>Детали</u>												
42	1.272.9-5.1-1.4.0.0.01	Заглушка						2	2	2			0,2	
43	1.272.9-5.1-1.4.0.0.02	Заглушка						2	2	2			0,17	
1.272.9-5.0-1.0											лист	3		

Копировал

Формат А4

ИДБК-подл. Мадриде и датск. Взаим. инс. №			Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-								Масса, ед. кг	Примечание		
Марка, поз.	Обозначение	Наименование	-11	-12	-13	-13 <sup>13</sup> <sub>01</sub>	-14	-15	-15 <sup>15</sup> <sub>01</sub>					
44	1.272.9-5.1-1.1.0.0.03	Навеска	8	20	40	50	20	40	50				0,02	
45	1.272.9-5.1-1.4.0.0.04	Втулка					80	80	100				0,01	
46	1.272.9-5.1-1.4.0.0.05	Пластина					20	40	50				0,03	
47	1.272.9-5.1-1.4.0.0.06	Уголок					20	40	50				0,03	
48	1.272.9-5.1-1.4.0.0.07	Заглушка					10						0,3	
		Пиломатериалы хвойные ГОСТ 8486-66												
		Брусочки опорные												
49	1.272.9-5.1-1.4.0.0.08	6500 x 32 x 32					1						3,96	БЧ поз. М
	1.272.9-5.1-1.4.0.0.09	12000 x 32 x 32						1					7,37	БЧ поз. М
	1.272.9-5.1-1.4.0.0.10	14780 x 32 x 32							1				9,1	БЧ поз. М
50	1.272.9-5.1-1.1.0.0.01	брусак притворный 7600 x 25 x 12	1										1,37	БЧ поз. М
	1.272.9-5.1-1.1.0.0.02	19000 x 25 x 12		1									3,42	БЧ поз. М
	1.272.9-5.1-1.1.0.0.04	38000 x 25 x 12			1								6,84	БЧ поз. М
	1.272.9-5.1-1.1.0.0.05	47500 x 25 x 12				1							8,55	БЧ поз. М
	1.272.9-5.1-1.1.0.0.06	18000 x 25 x 12					1						3,24	БЧ поз. М
	1.272.9-5.1-1.1.0.0.07	35560 x 25 x 12						1					6,42	БЧ поз. М
	1.272.9-5.1-1.1.0.0.08	44350 x 25 x 12							1				7,98	БЧ поз. М
		Плита Фребееновская ТУ 13. 305-76												
1.272.9-5.0-1.0											лист	11		

Копировал

Формат А4

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-								Масса в д. кг	Примечание	
			-11	-12	-13	-13-01	-14	-15	-15-01				
51	1.272.9-5.1-1.1.0.0.09	Литенка задняя 1945x276x4	4	10	20	25						1.74	64
51a	1.272.9-5.1-1.4.0.0.03	Литенка задняя 1844x276x4						10				1.65	64
51б	1.272.9-5.1-1.5.0.0.01	Литенка задняя 2048x276x4							20	25		1.89	64
		<u>Стандартные изделия</u>											
52		Шуроп 4x30-011 ГОСТ 1144-80							162	284	354		
53		Шуроп А3x18-011 ГОСТ 1145-80	120	240	480	600	240	480	600				
54		Шуроп А3x36-011 ГОСТ 1145-80						100	200	250			
55		Гвозди 1,2x25 ГОСТ 4028-63	80	190	380	475	180	356	444				
			1.272.9-5.0-1.0								Итого 5		

Копирован

Формат А4

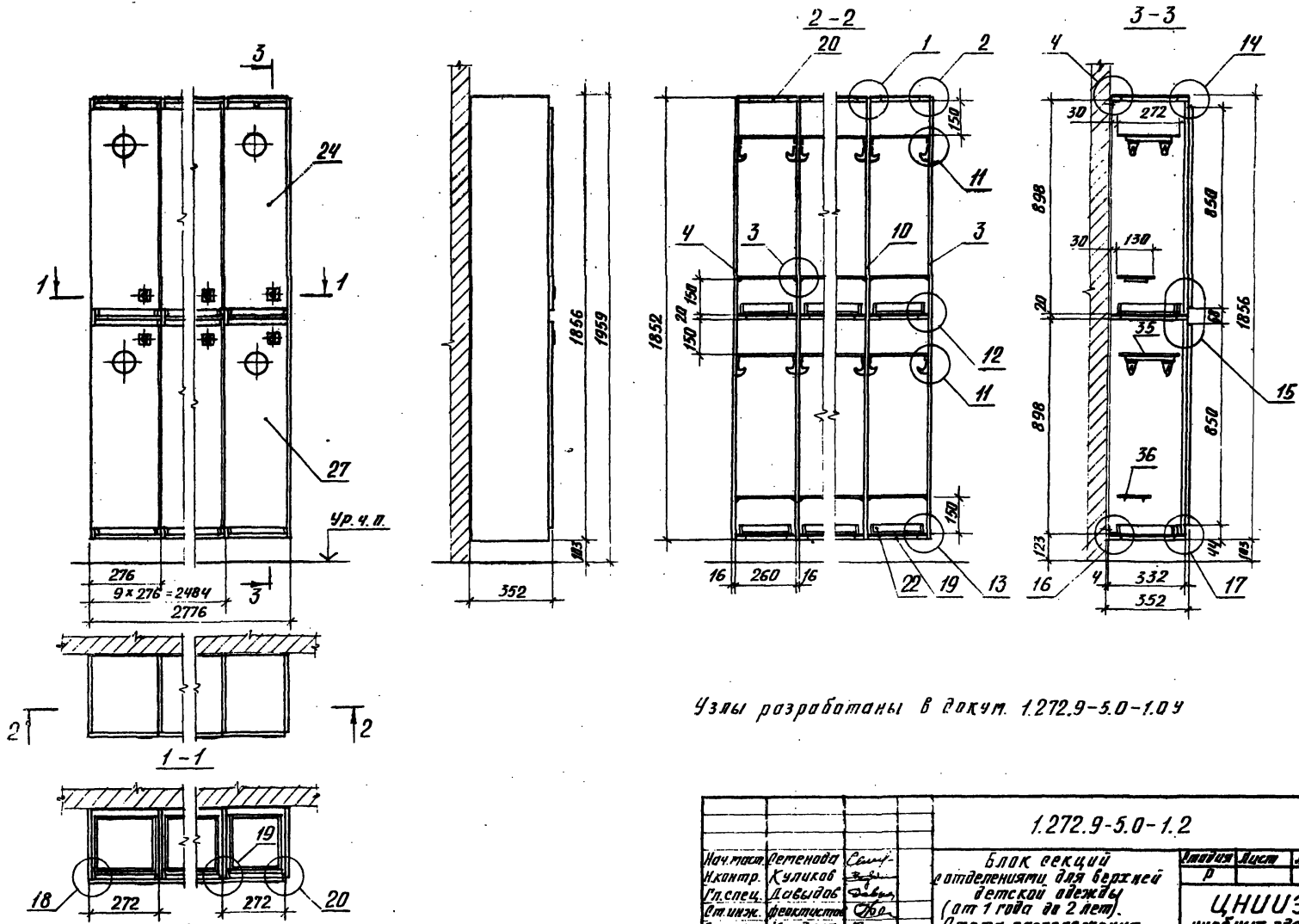
Инв. № подл. Подпись и дата. Взам инв. №

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-								Масса в д. кг	Примечание	
			-11	-12	-13	-13-01	-14	-15	-15-01				
		<u>Прочие изделия</u>											
60		Шайба 12.3-А-01						100	200	250			
61		Потяжка 2.16	40	120	240	300	120	240	300				
62		Палкодержатель 5.4-Б-01	32	160	320	400	160	400	500				
63		Петля 3.12-Б	16	40	80	100	40	80	100				
64		Крючок 7.7-Г		40			80	80	100				
65		Дюбель К 434	8	20	40	50	30	60	70				
66		Гвозди толстые 1,2x25 ГОСТ 4028-63	80	190	380	475	180	356	444				
			1.272.9-5.0-1.0								Итого 6		

Копирован

Формат А4

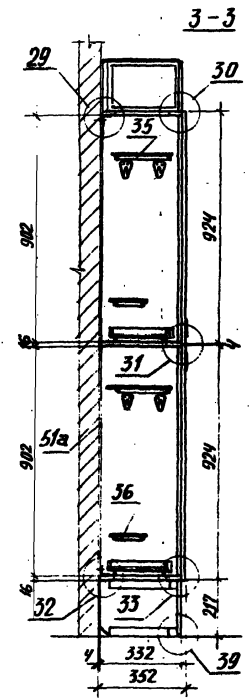
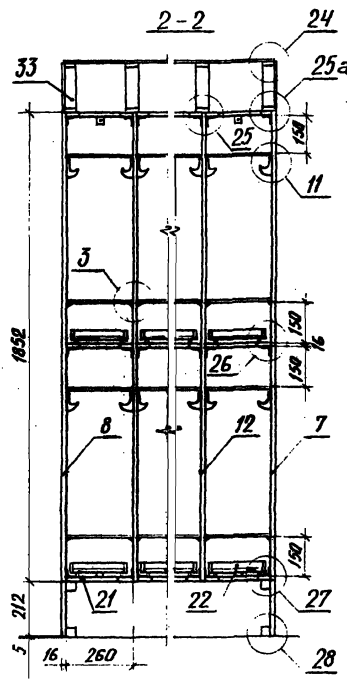
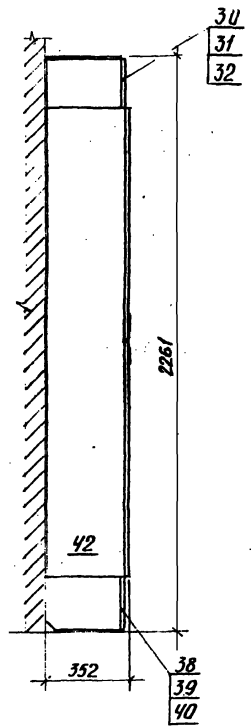
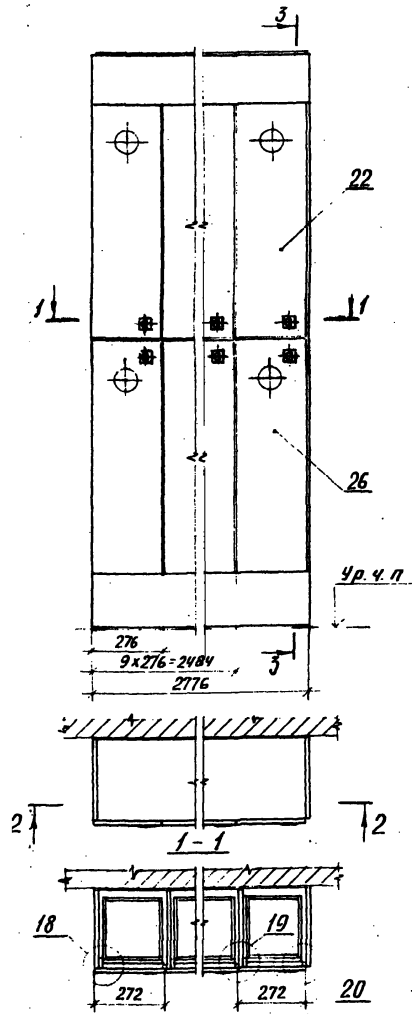




Узлы разработаны в докум. 1.272.9-5.0-1.04

			1.272.9-5.0-1.2		
Нач. маш. цеха	Детский отдел	Секция	Блок секций отделений для бергной детской одежды (от 1 года до 2 лет). В хема расположения		
Инж. Козлов	Инж. Давыдов	Инж. Козлов			
Инж. Давыдов	Инж. Давыдов	Инж. Давыдов			
Инж. Давыдов	Инж. Давыдов	Инж. Давыдов			
Инж. Давыдов	Инж. Давыдов	Инж. Давыдов			
Инж. Давыдов	Инж. Давыдов	Инж. Давыдов	Инж. Давыдов	Инж. Давыдов	Инж. Давыдов
			ЦНИИЭП		
			учебных зданий		
			19964-01 15		



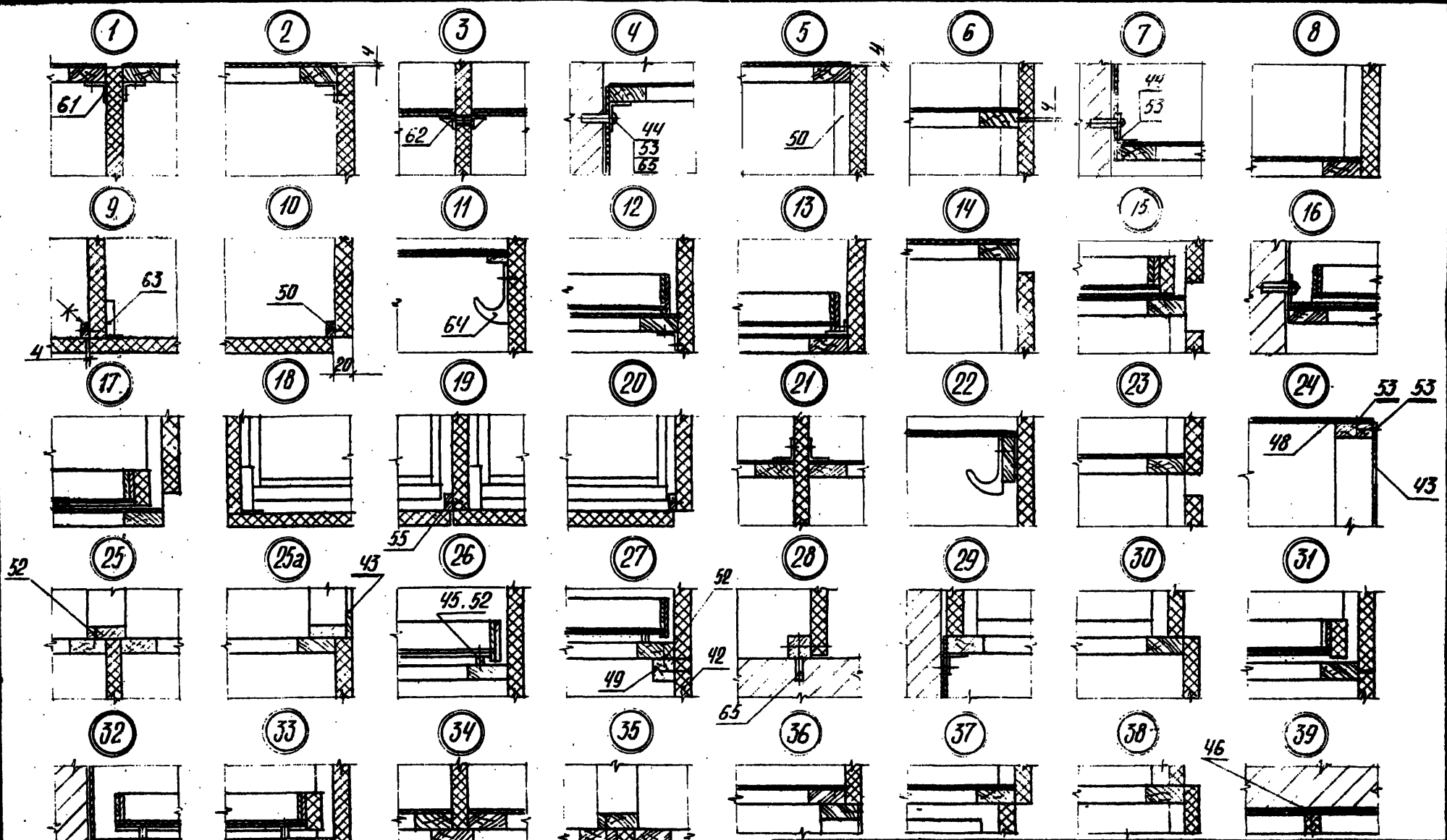


Узлы разработаны в док. 1.272.9-5.0-1.0.4

			<b>1.272.9-5.0-1.4</b>		
Исполн.	Курдина	С.И.	Блок секций с отделением, искусственной пушки для верхней детской одежды от 1 года до 2 лет. Пзема расположения	Изд.	Лист
Провер.	Курдина	С.И.		р	7
			<b>ЦНИИЭП</b>		
			учебных зданий		







1.272.9-5.0-1.04

Иск. маст.  
И.Контр.  
И.слес.  
И.инж.  
И.техник

Бетенова  
Куликос  
Давыдов  
Рекстатов  
Курдина

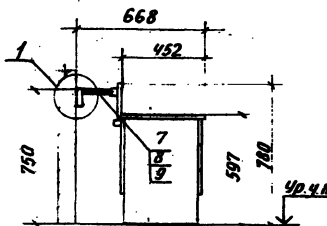
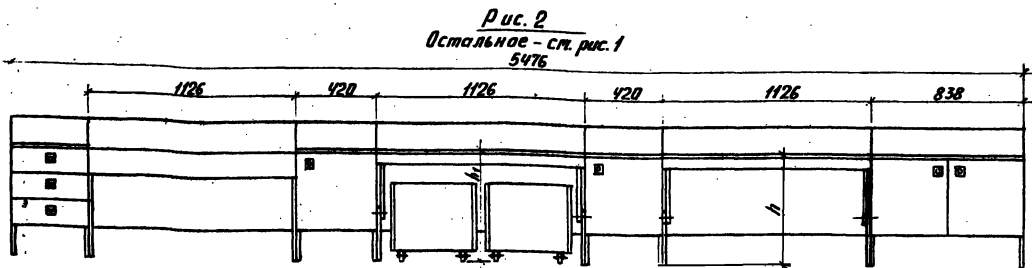
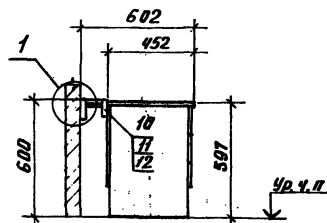
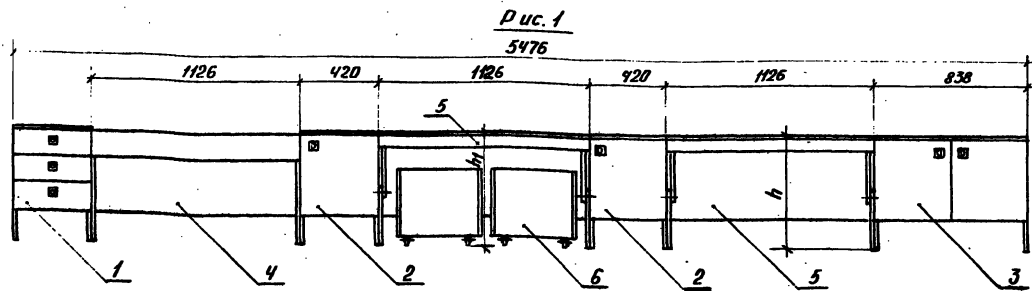
Блок секций с отделениями  
для верхней детской  
одежды.  
ЧЗЛМ 1-39

Лист	Лист	Лист
1	1	1
<b>ЦНИИЭП</b>		
учебных зданий		

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Кэф. отхода	Код мате- риала	Кал. на исполн. 1.272.9-5.0-										
				-1.1	-1.2	-1.3	-1.3- 01	-1.4	-1.5	-1.5- 01				
1														
2	Вилатериалы хвойных пород													
3	ГОСТ 8486-66, м <sup>3</sup>		533100											
4	с учетом коэф. отхода	1,51		0,024	0,048	0,102	0,128	0,072	0,151	0,181				
5														
6	фанера ГОСТ 3916-69, м <sup>3</sup>		551000											
7	с учетом коэф. отхода	1,15		0,007	0,032	0,06	0,072	0,032	0,06	0,072				
8														
9	Плита древесноволакистая		553622											
10	ТУ 13-444-83, м <sup>2</sup>													
11	с учетом коэф. отхода	1,15		4,54	11,12	25,60	32,00	8,38	18,33	22,92				
12														
13														
14														
				1.272.9-5.0-1.0 РМ										
				Нач. м.к.т. Ветенова И.Контр. Куликов Гл. спец. Давыдов Ит. инж. Феоктистов И.технич. Куркина				Ремонт Зав. Зав. Зав. Зав.				Блок секций с отделениями для верхней детской одежды. Ведомость расхода материалов Капирава	Листов р 1 2 ЦНИИЭП учебных зданий Формат А4	

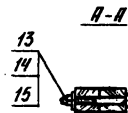
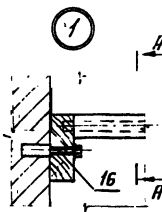
Инв. № подл. Подпись и дата Изм. инв. №

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Кэф. отхода	Код мате- риала	Кал. на исполн. 1.272.9-5.0-								
				-1.1	-1.2	-1.3	-1.3- 01	-1.4	-1.5	-1.5- 01		
15												
16	Плита древесностружечная											
17	ТУ 13.417-80, м <sup>3</sup>		553400									
18	с учетом коэф. отхода	1,15		0,115	0,361	0,420	0,527	0,271	0,495	0,523		
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
				1.272.9-5.0-1.0 РМ								
												Лист 2
				Капирава				Формат А4				



Обозначение	Рис.	Высота лапки, мм	Группа стали по 3.5	Наименование помещения	h, мм	h <sub>1</sub> , мм
1272.9-5.0-2.0	1	600	Б	Игральные ясельных групп	381	538
			В		430	
-01	2	750	Г	Групповые дошкольных групп	479	507
			Д		538	
			Ж		597	

1. Допускаются другие компоновки столов ленточных по согласованию с потребителем.
2. Группы Б, В, Г, Д, Ж приняты по ГОСТ 19301-73. Мебель детская дошкольная. Функциональные размеры столов.



			<b>1272.9-5.0-2.0</b>		
Исполн.	Ветенова	Смирн	Исполн.	Лист	Высота
И. контр.	Давыдов	Заб	Р	1	3
Р.ЯП	Кузиков	Заб	<b>ЦНИИЭП</b> учебных зданий		
Ст. инж.	Лексер	Вин			
Ст. техник	Сурдина	Смирн	Стол-экран ленточный ладоконный. Схема расположения		

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на иссл. 1.272.9-5.0-2.0-										Масса, ед. кг	Примечание	
			-	01											
		<u>Сварочные единицы</u>													
1	1.272.9-5.1-2.1.0.0.00	Труба малая с ящиком	1	1										12,65	
2	1.272.9-5.1-2.2.0.0.00	Труба малая с полками	2	2										14,18	
3	1.272.9-5.1-2.3.0.0.00	Труба большая	1	1										24,66	
4	1.272.9-5.1-2.4.0.0.00	Векция-подставка для угловка живой природы	1	1										17,90	
5	1.272.9-5.1-2.5.0.0.00	Векция стала с регул-речемичи параметрами (универсальная Б, В, Г, Д, Ж)	1	1										19,56	
6	1.272.9-5.1-2.6.0.0.00	Ящик выкатной	2	2										9,95	
7	1.272.9-5.1-2.0.1.0.00	Ограждение отопительной системы (навесное)	1											2,20	
8	1.272.9-5.1-2.0.1.0.00	-01 Ограждение отопительной системы (навесное)	1											4,87	
9		-02 Ограждение отопительной системы (навесное)	1											6,40	
1.272.9-5.0-2.0													Лист 2		

Копировал

Формат А4

Инд. № подл. Подпись и дата. Взам инв. №

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на иссл. 1.272.9-5.0-2.0-										Масса, ед. кг	Примечание	
			-	01											
10	1.272.9-5.1-2.0.0.1.00	Ограждение отопительной системы (навесное)	1											1,20	
11	-01	Ограждение отопительной системы (навесное)	1											2,88	
12	-02	Ограждение отопительной системы (навесное)	1											3,73	
		<u>Стандартные изделия</u>													
13		Балл МВ х 70-01 гост 7003-80	12	12											
14		Шайба 8 гост 14371-78	12	12											
15		Рейка колпачковая 1-МВ гост 1860-73	12	12											
		<u>Прочие изделия</u>													
16		Дюбель К 435	14	14											
1.272.9-5.0-2.0													Лист 3		

10-19661 22

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Кэф. отхода	Код материала	Кол. на испан.	
				1.272.9-5.0-2.0	1.272.9-5.0-2.0 -01
1					
2	Шрубка паливинилхлоридная				
3	ф 15 х 3 ГОСТ 19034-82, мм.				
4	с учетом кэф. отхода	1,08		8,0	12,0
5					
6	Пилматериалы листовые				
7	ГОСТ 2695-71, м <sup>3</sup>		533100		
8	с учетом кэф. отхода	1,51		0,02	0,02
9					
10	Пилматериалы двойные				
11	ГОСТ 8486-66, м <sup>3</sup>		533100		
12	с учетом кэф. отхода	1,51		0,009	0,011
13					
14					
				1.272.9-5.0-2.0 PM	
				Отдел - экран ленточный подкапный, ведомость расхода материалов Калибрбай	
				Итого: Лист 1 2 ЦНИИЭП учебный здания формат А4	

Нач. тех. Временная  
 И. Климов Давыдов  
 Р. П. Кувшинов  
 А. И. Лексер  
 В. Г. Телкин Курдянов

Инв. № инв. Подпись и дата взят инв. №

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Кэф. отхода	Код материала	Кол. на испан.	
				1.272.9-5.0-2.0	1.272.9-5.0-2.0 -01
15					
16	Плита древесноволокнистая				
17	ТУ 13-444-83, м <sup>2</sup>		533622		
18	с учетом кэф. отхода	1,15		1,5	1,5
20					
21	Плита древесностружечная				
22	ТУ 13.417-80, м <sup>3</sup>		553400		
23	с учетом кэф. отхода	1,15		0,28	0,3
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
				1.272.9-5.0-2.0 PM	
				Калибрбай формат А4	

09664-01 23

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-								Масса ед.кр.	Примечание	
			-31	-31	-32	-33							
		Оборачные единицы											
1	1.272.9-5.1-3.1.0.1.00	Втенка вертикальная	1	1								8,5	
2	-01	Втенка вертикальная	1	1								8,5	
3	-02	Втенка вертикальная	4	4								8,5	
4	-03	Втенка вертикальная			1	1						8,5	
5	-04	Втенка вертикальная			1							8,5	
6	-05	Втенка вертикальная			2	2						8,5	
7	-06	Втенка вертикальная				1						8,5	
8	-07	Втенка вертикальная				1						8,5	
9	1.272.9-5.1-3.2.0.1.00	Втенка вертикальная	1	1								4,0	
10	-01	Втенка вертикальная	1	1								4,0	
11	-02	Втенка вертикальная	2	3								4,0	
			1.272.9-5.0-3.0										
Нач. маш. Демонстрац. Ссыл. / Исполн. Лобьков / Делов. / РЯЛ / Кучикоб / Звон. / Рук. пр. Грошин / Кривд. / Иг. тайн. / Вечинишк. / Ручн.			Блок секций с отделениями для паводий литературы, игрушек и комплектов одежды, для книг, методических пособий и образцов детского творчества						Табля / Лист / Листов / Р / Т / Б		ЦНИУЭП / учебных зданий		
			Копировад								Формат А4		

Инд. №-подл. / Подпись и дата / Взам. инв. №

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-								Масса ед.кр.	Примечание	
			-31	-31	-32	-33							
12	1.272.9-5.1-3.1.0.2.00	Втенка горизонтальная	9	9								3,8	
13	-01	Втенка горизонтальная	5	5								3,8	
14	-02	Втенка горизонтальная	1	1								3,8	
15	-03	Втенка горизонтальная	9	9								3,8	
16	-04	Втенка горизонтальная	1	1								3,8	
17	-05	Втенка горизонтальная			3	3						3,8	
18	-06	Втенка горизонтальная			3	3						3,8	
19	1.272.9-5.1-3.1.0.3.00	Плнтус	5	10	3	3						0,8	
20	1.272.9-5.1-3.1.0.4.00	Перегарадка	5	5								1,9	
21	-01	Перегарадка	1	1								1,9	
22	1.272.9-5.1-3.1.0.5.00	Палка	5	5	14	17						3,7	
23	-01	Палка				2						3,7	
24	-02	Палка	12	12								1,8	
			1.272.9-5.0-3.0										
			Копировад								Формат А4		
											Лист / 2		

№ 10-49661

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-				масса ед.кг	Примечание
			31	31-01	32	33		
25	1.272.9-5.1-3.1.0.6.00	Дверь	11	11			1,9	
26	-01	Дверь	11	11			1,9	
27	-02	Дверь			6	7	4,0	
28	-03	Дверь			6	7	4,0	
29	-04	Дверь				1	8,0	
30	-05	Дверь				1	8,0	
31	1.272.9-5.1-3.3.0.1.00	Плинтус дверной				2	1,0	
32	1.272.9-5.1-3.3.0.2.00	Щит связной				1	1,7	
33	1.272.9-5.1-3.2.0.2.00	Лаборный элемент			2	2	2,9	
34	-01	Лаборный элемент			1	2	2,8	
35	-02	Лаборный элемент			2	2	1,4	
36	1.272.9-5.1-3.1.0.7.00	Вставка задняя	2				4,0	
37	-01	Вставка задняя	2				4,0	
38	-02	Вставка задняя	16				4,0	
1.272.9-5.0-3.0								лист 3

Копировал

формат А4

И№№: подл. Подпись и дата Взят и исполн.

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-				масса ед.кг	Примечание
			31	31-01	32	33		
<u>Детали</u>								
44	1.272.9-5.1-3.1.0.0.01	Вставка задняя	2				4,7	
45	-01	Вставка задняя	3				4,6	
46	-02	Вставка задняя			2	2	7,0	
47	-03	Вставка задняя			1	2	6,9	
48	1.272.9-5.1-3.2.0.0.02	Пилка (стекло)			6	2	3,2	
48а	-01	Дверка (стекло)			6	6	3,4	
49	1.272.9-5.1-3.3.0.0.01	Кронштейн				12	0,09	
50	1.272.9-5.1-3.2.0.0.03	брусек 40х40						
		Листоматериалы						
		двойные ГОСТ 8486-66	93%	102%				64
51	1.272.9-5.1-3.2.0.0.04	Прокладка 200х50х4			6	8	0,1	64
52	1.272.9-5.1-3.1.0.0.02	Рейка 860х24х4			18		0,2	64
53	1.272.9-5.1-3.1.0.0.03	Рейка 396х22х4			10		0,1	64
		Плита древесноволокнистая						
		ГОСТ 4598-74						
1.272.9-5.0-3.0								лист 4

Копировал

формат А4

52 10-98651



Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-				Масса ед.кг	Приме- чание
			-31	-31 01	-32	-33		
54	1.272.9-5.1-3.3.00.02	Гайка			24		0,028	
55	1.272.9-5.1-3.1.0.0.04	Угловой	12		2		0,02	
		<u>Стандартные изделия</u>						
58		Шуруп А3x16 ГОСТ 1145-80			48			
59		Шуруп 4x36-011 ГОСТ 1146-80	60	13	16			
60		Шуруп 4x25-011 ГОСТ 1146-80			8			
61		Шуруп А4x36-011 ГОСТ 1145-80			18	22		
62		Шуруп А4x40-011 ГОСТ 1145-80	6	12	4	8		
63		Гвозди 2x20 ГОСТ 4028-63	120		72	96		
64		Шайба 5.01.05 ГОСТ 6958-78	6	12	4	8		
65		Винт М6x20-011 ГОСТ 17473-80		12	4	6		
1.272.9-5.0-30							лист 5	

Копировал

Формат А4

Инв. № табл. Подпись и дата. Взято инв. №.

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-				Масса ед.кг	Приме- чание
			-31	-31 01	-32	-33		
		<u>Прочие изделия</u>						
66		Стяжка специальная			6	8		
67		Надвеска члловая 5.1-ж-01	6		4	6		
68		Кассета 13.8-А			28	28		
69		Полкодержатель 5.4-в-02	68	68	32	76		
70		Стяжка 2.16	100	10	60	72		
71		Петля 4-х шарнирная 3.12-Б	44	44	24	32		
72		Прокладка Н=9 мм обведения в тресте "Вамплекомлект"	44	44	24	32		
73		Дюбель Дв-66	6	12	4	6		
74		Петля павертная 3.6-Л левая			3	3		
75		Петля павертная 3.6-Л-02 правая			3	3		
76		Планка магнитная ответная 4.1.3-Л-07			6	6		
77		Защелка магнитная			12	12		
78		Ручка 1.25-А			6	6		
1.272.9-5.0-30							лист 6	

Копировал

Формат А4

Рис. 1

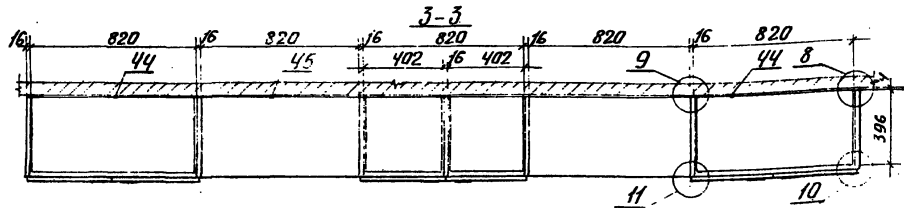
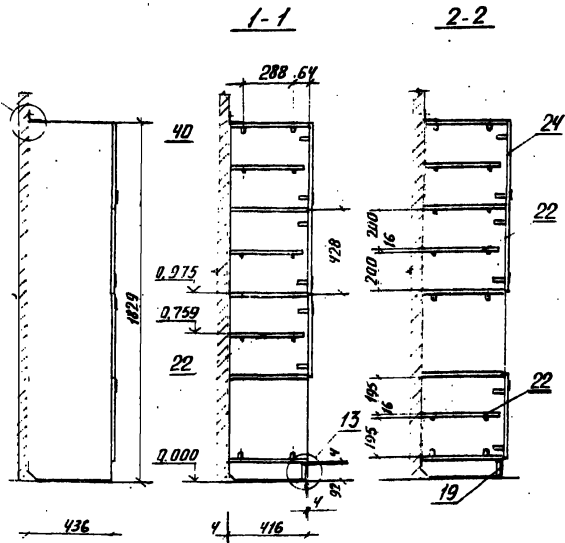
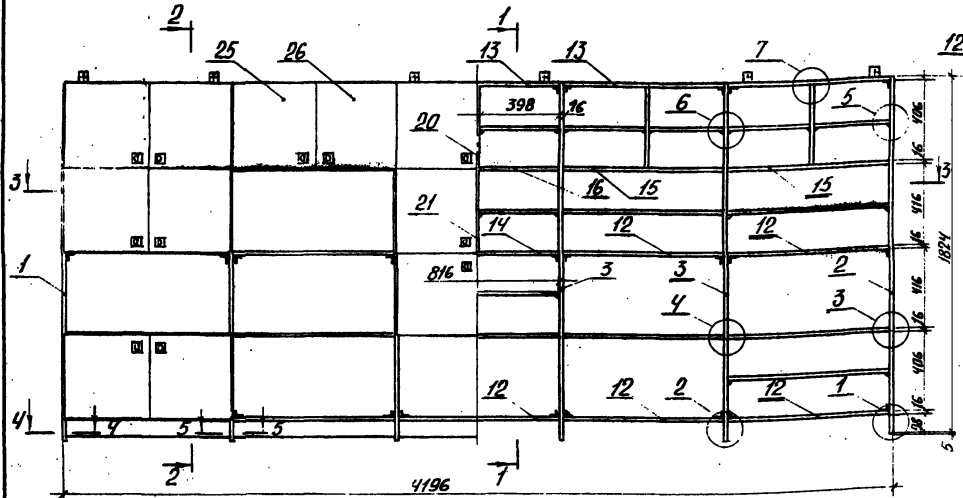
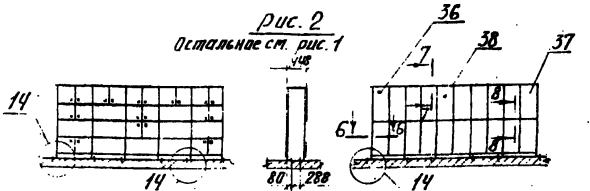


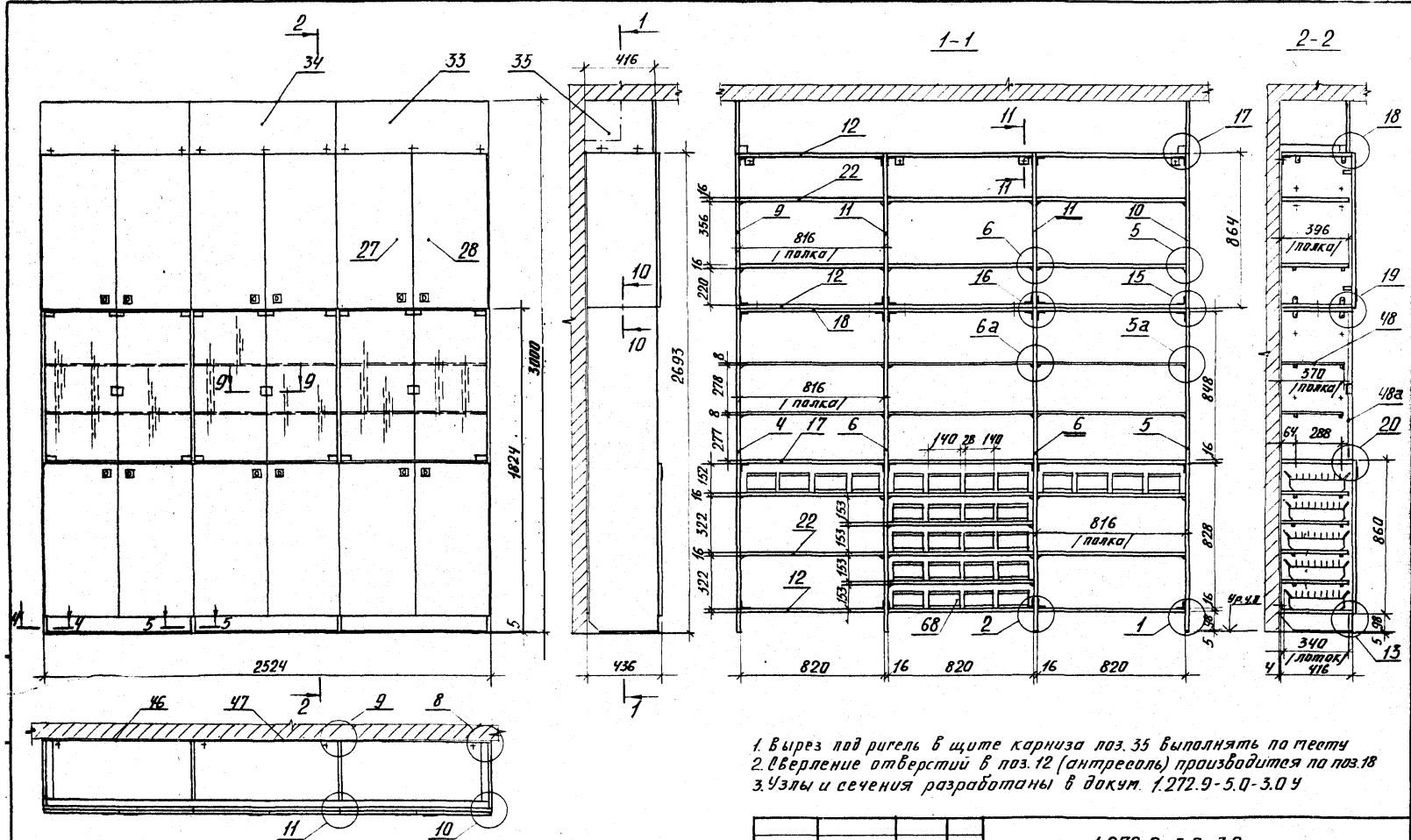
Рис. 2  
Остальная стр. рис. 1



1. За отм. 0.000 принят уровень чистого пола.
2. До отм. 0.159 высота доставаия, доступная для детей ясельн. группы; до отм. 0.975 высота - для детей дошкольной группы.
3. Узлы и сечения разработаны в дакум. 1.272.9-5.0-3.0 У.

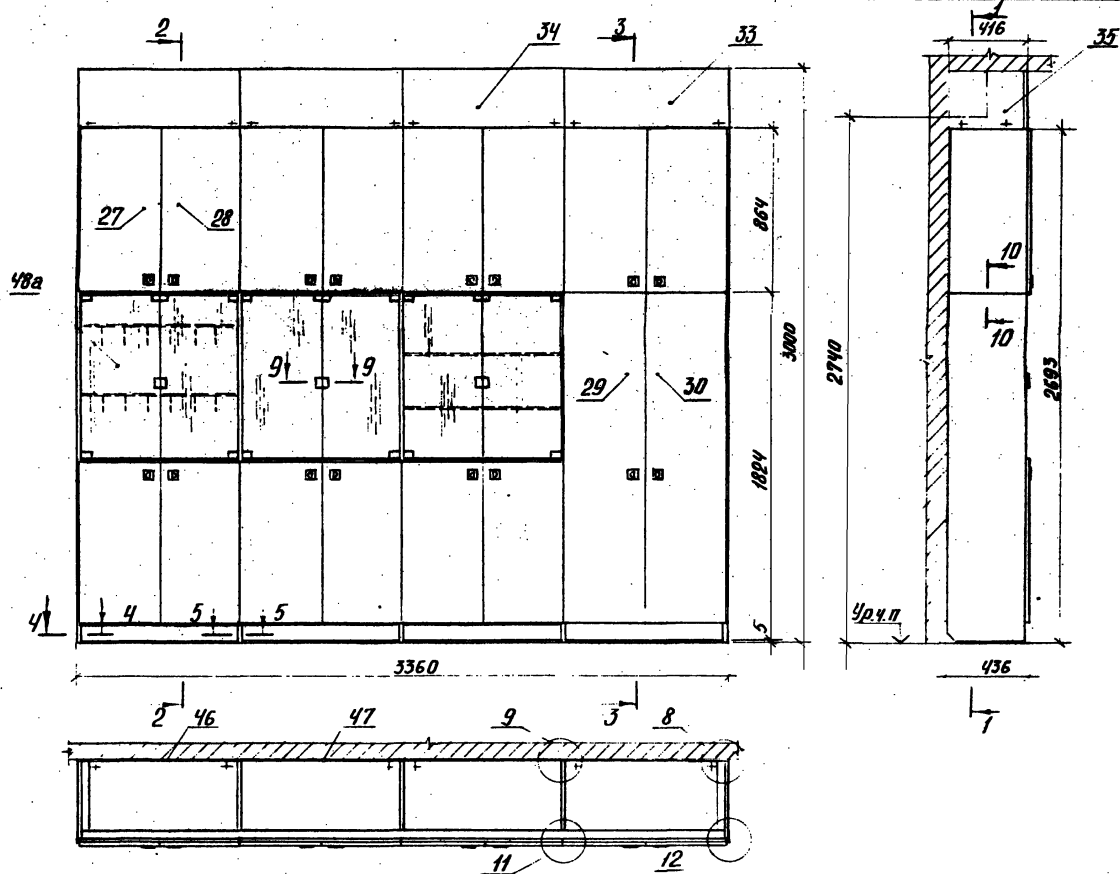
Обозначение	Рис.	Вид крепления	Тип конструкции
1.272.9-5.0-3.1	1	к стене	прстенный
-01	2	к полу	с двумя лицевыми фасадами

			1.272.9-5.0-3.1		
Исполн.	Ветенова	Сметч.	Блок секций в отделении		
И.контр.	Лавыдов	Забив.	для пособий литературы, игрушек и комплектов одежды.		
РЯЛ	Хуликов	Забив.	Взема расположения		
Рук.гр.	Гришин	Сметч.			
И.техник	Брежневская	Забив.	Исполн.	Лист	Листов
			ЦНИИЭП		
			учебных зданий		



1. Вырез под ригель в щите карниза поз. 35 выполнять по месту
2. Вверление отверстий в поз. 12 (антреволе) производится по поз. 18
3. Узлы и сечения разработаны в докум. 1.272.9-5.0-3.0.4

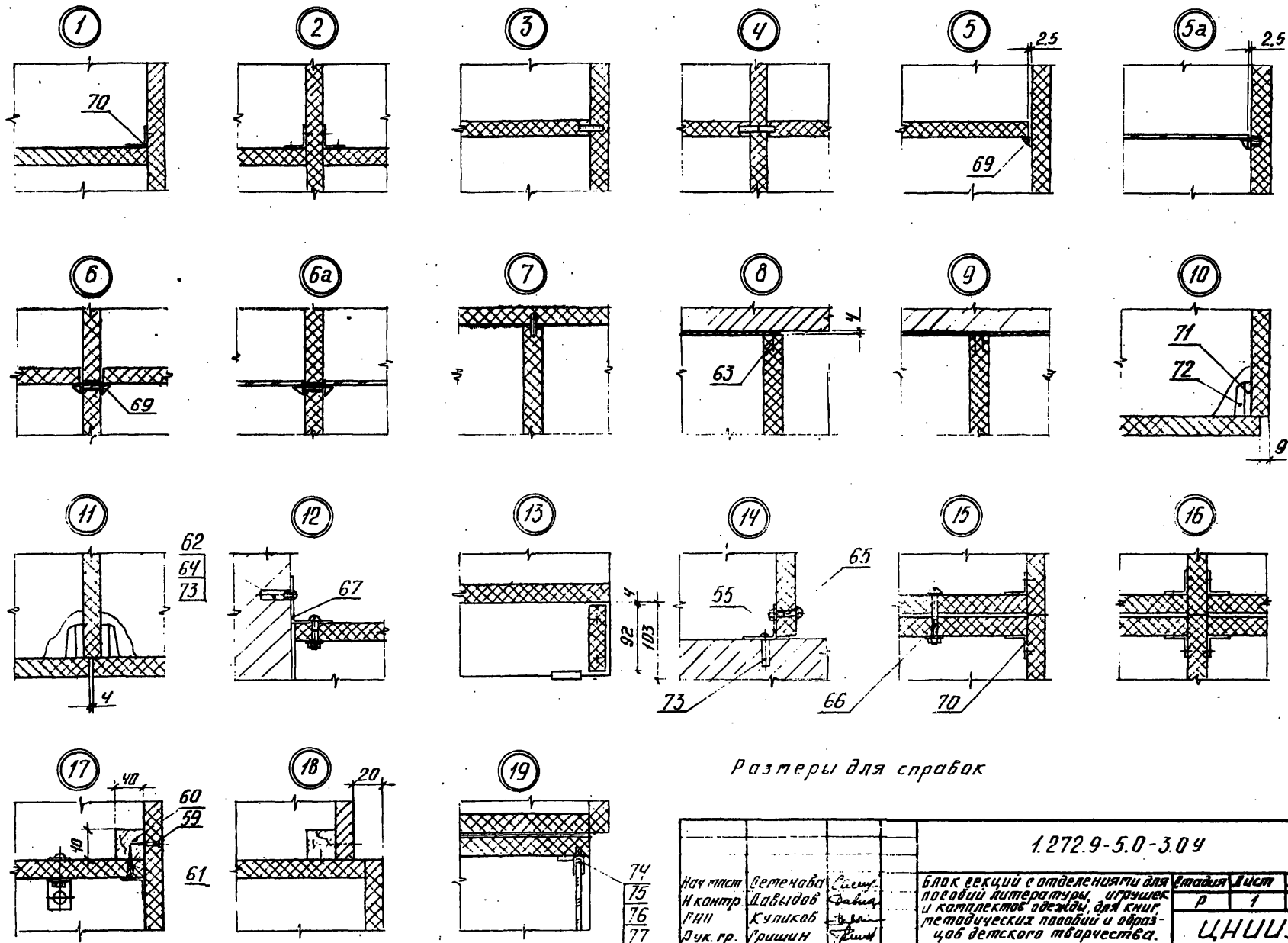
			1.272.9-5.0-3.2			
Исх. техн.	Ветеринар	Синь	Блок секций в отделении для книг, методических пособий и образцов детского творчества (кабинета заведующего) (зета расположения)	Итадия	Лист	
И.Контр.	Шабывдов	Даль		Р	7	
Р.ЯП	Куликаб	Синь		ЦНИИЭП		
Р.чк. гр.	Гришин	Синь		учебных зданий		
В.техник	Всчашников	Лит				



1. Вырез под ригель в щите карниза поз. 35 выполнять по месту.  
 2. Узлы и сечения разработаны в докум. 1272.9-5.0-3.0.4

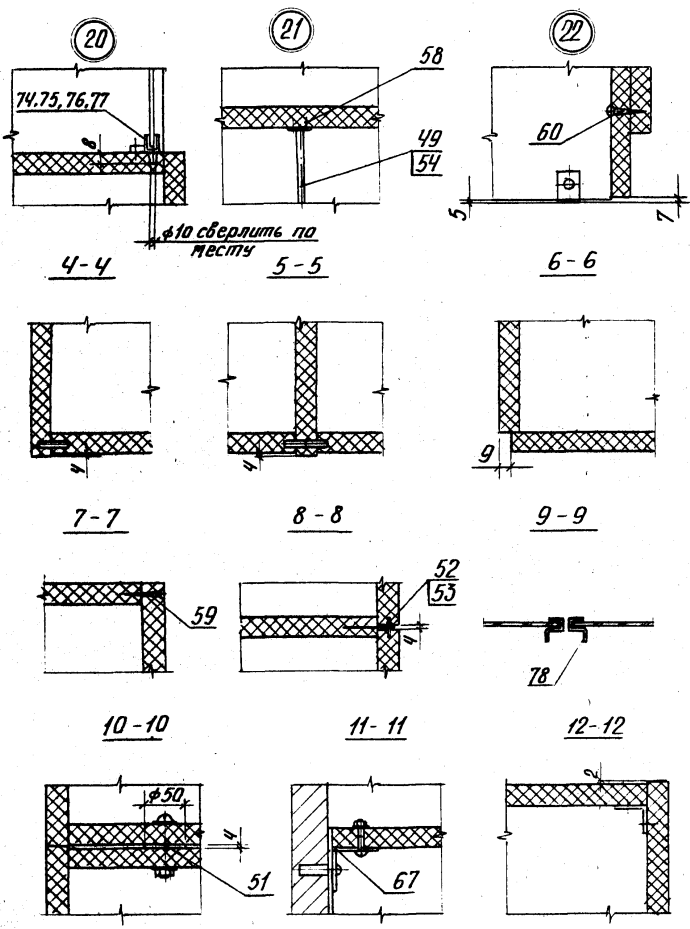
			1272.9-5.0-3.3		
Нач. маш. ветнава	Селин	блок секции с отделением для книг, методических пособий и образцов детского творчества (методического кабинета) в зема расположения	Станок	Лист	Листов
Н. кант. Лавыдов	Забина		Р	Т	В
РЯП	Куликов		ЦНИУЭП		
Инж. гр. Грошин	Юдин		учебных зданий		
Ст. техник	Васильев	Ветрова			





Размеры для справок

			1.272.9-5.0-3.04		
Нач. тит. И. констр. Г.ИИ Руч. пр. Инж. техник	Ветинаба Давыдов Куликов Гришин Гречиников	С. С. С. С. Давид В. С. В. С. В. С.	Блок секций с отделениями для		
			последней литературы, игршек и комплектов одежды для книг- методических пособий и образ- цов детского творчества.		
			Участия	Лист	Листов
			Р	1	2
			<b>ЦНИИЭП</b>		
			учебных зданий		



1.272.9-5.0-3.04

Ивот  
2

Имя, № табл. Укажите и дату взят чибла

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Коэф. отпада материала	Код	Кол на испан. 1.272.9-5.0-
1	Плита материалы хвойные			
2	ГОСТ 8486-66, м <sup>3</sup>		553400	-3.1
3	с учетом коэф. отпада	1.51		-3.1-01
4				-3.2
5	Плита древесноволокнистая			-3.3
6	ТУ 13-444-85, м <sup>2</sup>			
7	с учетом коэф. отпада	1.15	553622	0.22
8				0.24
9	Плита древесностружечная			
10	ТУ 13.417-80, м <sup>3</sup>		553400	7.49
11	с учетом коэф. отпада	1.15		9.98
12				0.355
13	стекло тебелные ГОСТ 6799-80, м <sup>2</sup>		59160	0.533
14	с учетом коэф. отпада	1.3		4.9
				3.4
				1.272.9-5.0-3.0 PM
				Итого: Лист Листов
				Р
				ЦНИИЭП
				учебных зданий

Рис. 1

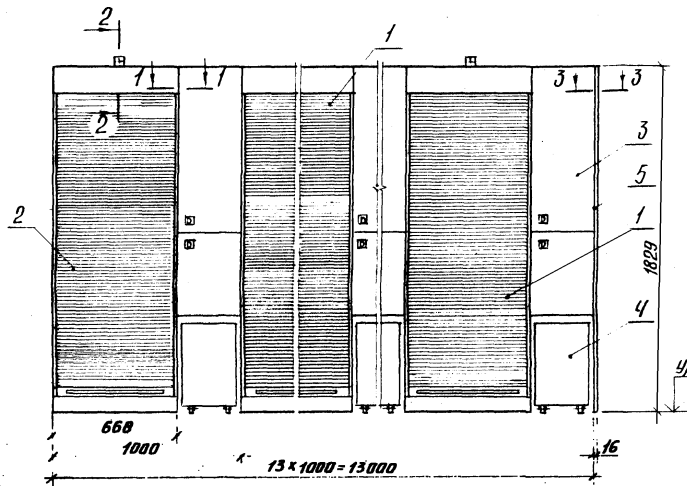
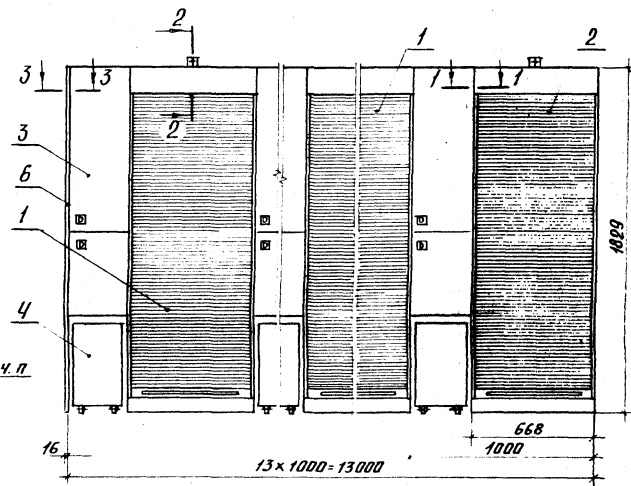
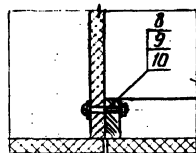


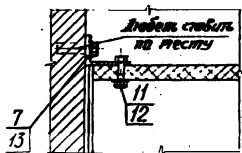
Рис. 2



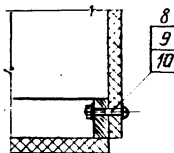
1-1



2-2



3-3



Обозначение	Рис.	Примечание
1272.9-5.0-4.0	1	Изображена
-01	2	Зеркальное отражение

1.272.9-5.0-4.0

Установка секций в правый или левый варианте, а так же секции поз. 2 определяются при конкретном проектировании

Исх. маш.	Сметенова	Велик	блок секций в отделениях для откидных кроектей. в этом раскладе	Листов	3	
И.Контр.	Куликов	Велик		Лист	7	
Ин. спец.	Давыдов	Велик		Р		
Инж.	Лексер	Велик		ЦНИИЭП учебных зданий		
От.техник	Курдина	Велик				



Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.кг	Примечание
		<u>1.272.9-5.0-4.0</u>			
		<u>Вборочные единицы</u>			
1	1.272.9-5.1-4.1.0.0.00	Векция-отделение с 2-мя откидными кроватями	12	64.4	
2	1.272.9-5.1-4.2.0.0.00	Векция-отделение с одной откидной кроватью	1	53.3	
3	1.272.9-5.1-4.3.0.0.00	Векция-отделение /тежкровать/	13	18.2	
4	1.272.9-5.1-4.4.0.0.00	Ящик выкатной	13	7.1	
5	1.272.9-5.1-4.0.0.1.00	Щит монтажный правый	5	11.6	на ж/сч. 1.272.9-5.1-4.0.0.0.00
6	1.272.9-5.1-4.0.0.2.00	Щит монтажный левый	5	11.6	
		<u>Д е т а л и</u>			
7	1.272.9-5.1-4.0.0.0.01	Упалак крепежный	13	0.2	
					Итого
1.272.9-5.0-4.0					2

УИИЕ Ж-ТММ. ПЛАНОВЫЕ И ДОПОЛ. ВЗНЕС. ЛИС. №

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.кг	Примечание
		<u>Стандартные изделия</u>			
8		Винт М6х40-011 ГОСТ 17473-80	120		
9		Шайба 6-011 ГОСТ 11371-78	133		
10		Райка капачковая 6 ГОСТ 11860-73	120		
11		Винт М6х30-011 ГОСТ 17473-80	13		
12		Райка М6-011 ГОСТ 5915-70	13		
		<u>Прочие изделия</u>			
13		Дюбель К-435 с распорной головкой	13		
		<u>1.272.9-5.0-4.0-01</u>			
		(Тоже что для 1.272.9-5.0-4.0)			
		Различия исполнений 1.272.9-5.0-4.0 и 1.272.9-5.0-4.0-01 по схеме расположения			
1.272.9-5.0-4.0					Итого
					3

№ строка	Наименование материала и единицы измерения	Коэф. отхода	Код материала	Кол. на исполнение	
				1.272.9-5.0-4.1	1.272.9-5.0-4.1 -01
1					
2	Практик диоралюминиевый Т		181200		
3	Труба д.16Т5ф22х3 ГОСТ 18475-73				
4	с учетом коэф. отхода	1.08		0.016	0.016
5					
6	Лилматериалы хвойные				
7	ГОСТ 8486-66 м <sup>3</sup>		553100		
8	с учетом коэф. отхода	1.51		0.095	0.095
9					
10	Фанера ГОСТ 3916-69 м <sup>2</sup>		551000		
11	с учетом коэф. отхода	1.15		0.025	0.025
12					
13					
14					
				1.272.9-5.0-4.0 РМ	
				Блок секций с отделениями для откидных кроватей, величине расхода материалов	
				Итого	
				Лист 1	
				Лист 2	
				И.И.И.Э.П.	
				учебных зданий	
				Капирава	
				Формат А4	

Ил. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

№ строка	Наименование материала и единицы измерения	Коэф. отхода	Код материала	Кол. на исполнение	
				1.272.9-5.0-4.1	1.272.9-5.0-4.1 -01
15	Плита древесноволокнистая				
16	7413-444-86, м <sup>2</sup>		553622		
17	с учетом коэф. отхода	1.15		5.49	5.49
18					
19	плита древесностружечная				
20	7413.417-80, м <sup>3</sup>		553400		
21	с учетом коэф. отхода	1.15		0.093	0.093
22					
23	Паруски ГОСТ 15530-76, м <sup>2</sup>				
24	с учетом коэф. отхода	1.15		2.4	2.4
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
				1.272.9-5.0-4.0 РМ	
				Итого	
				Лист 2	
				Капирава	
				Формат А4	

55 10-1986-01

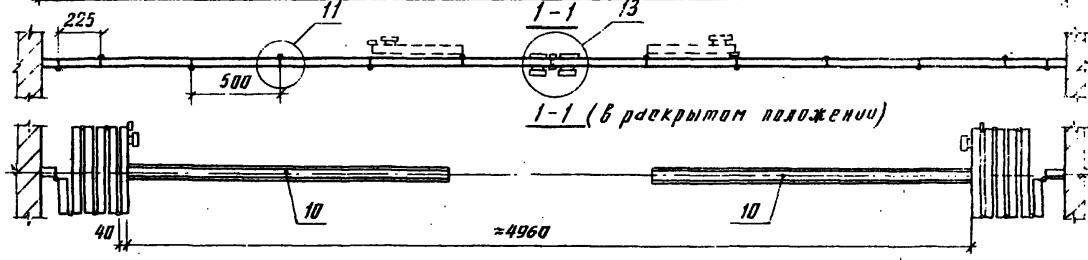
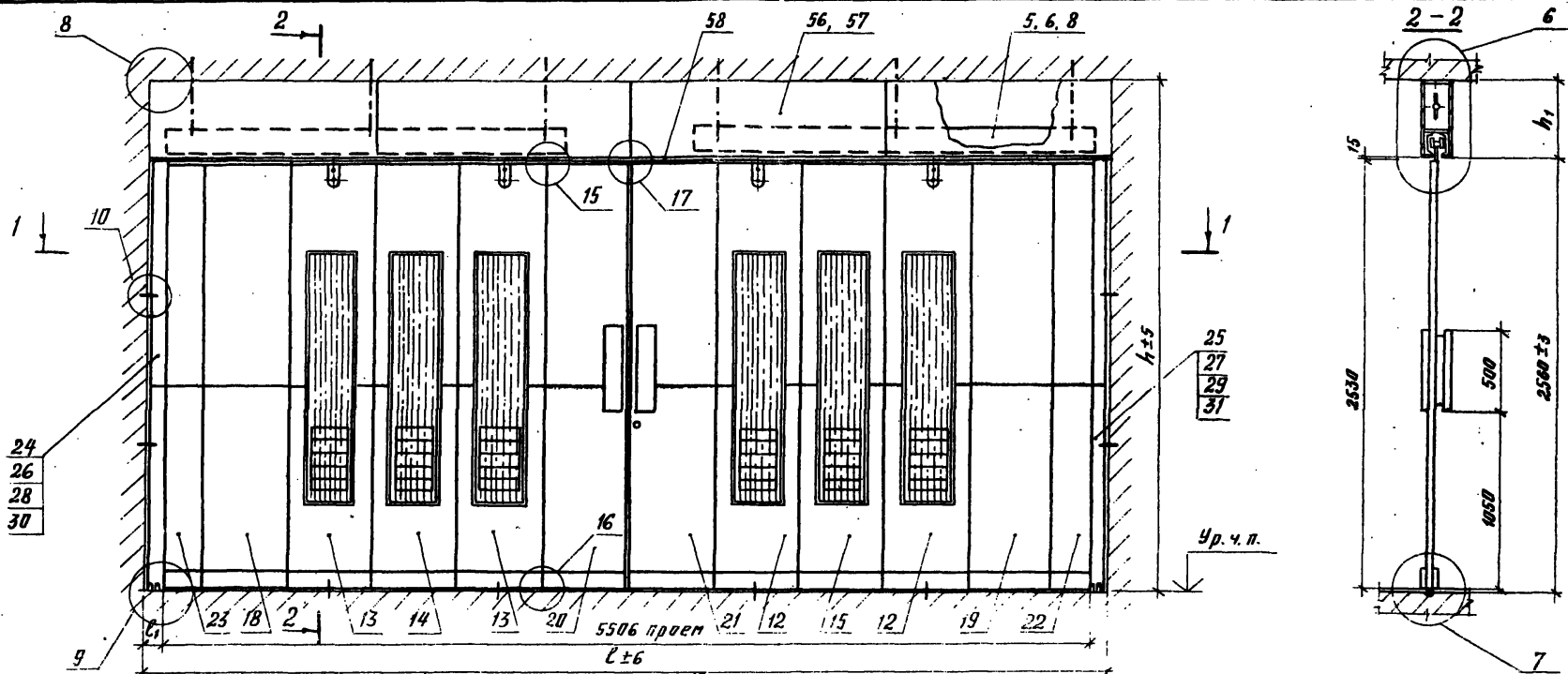


Марка, поз	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1272.9-5.0-												Масса, кг	Примечание			
			-5.1-	-5.1-	-5.1-	-5.1-	-5.1-	-5.2-	-5.2-	-5.2-	-5.3-	-5.3-	-5.3-	-5.3-			-5.4-	-5.4-	
			01	02	03	04	01	02	01	02	03	04	01	02					
26	-02	Щит пристенный		1														8,0	
27	-03	Щит пристенный			1													8,0	
28	-04	Щит пристенный				1												15,0	
29	-05	Щит пристенный					1											15,0	
30	-06	Щит пристенный						1										17,0	
31	-07	Щит пристенный							1									17,0	
32	-08	Щит пристенный							1	1								7,5	
33	-09	Щит пристенный							1	1								7,5	
34	-10	Щит пристенный									1							9,0	
35	-11	Щит пристенный										1						9,0	
36	1272.9-5.1-5.33.0.00	Панель щитовая								2	2	2	2	2	1	1	1	27,5	исполн проект таблица
37	-01	Панель щитовая								2	2	2	2	2	1	1	1	27,5	
38	-02	Панель щитовая								2	2	2	2	2				27,5	
39	-03	Панель щитовая								2	2	2	2	2				27,5	
40	-04	Панель щитовая								1	1	1	1	1	1	1	1	29,5	
41	-05	Панель щитовая								1	1	1	1	1	1	1	1	29,5	
42	1272.9-5.1-5.34.0.00	Полупанель								1	1	1	1	1	1	1	1	16,0	оберка
43	-01	Полупанель								1	1	1	1	1	1	1	1	16,0	
44	1272.9-5.1-5.35.0.00	Щит пристенный								1	1							8,0	
45	-01	Щит пристенный								1	1							8,0	
46	-02	Щит пристенный										1						10,0	
47	-03	Щит пристенный										1						10,0	
48	-04	Щит пристенный											1					17,0	
49	-05	Щит пристенный											1					17,0	
50	-06	Щит пристенный												1				19,0	
51	-07	Щит пристенный												1				19,0	
52	-08	Щит пристенный													1	1		9,5	
53	-09	Щит пристенный													1	1		9,5	
54	-10	Щит пристенный															1	11,0	
55	-11	Щит пристенный															1	11,0	

1.272.9-5.0-5.0

Лист  
2



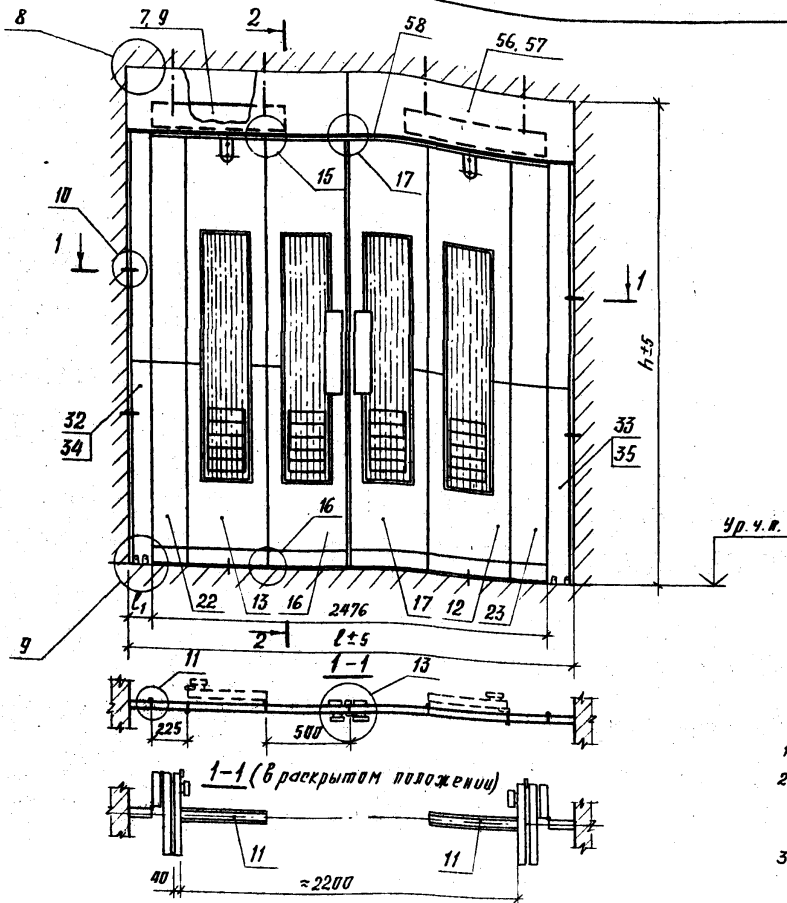


1. Размеры для справок.
2. Установку направляющих (поз. 5, 6, 8, 10) и узлы см. док. 1.272.9-5.0-5.0.4.
3. Предельное отклонение размера на неparallelность высоты премога  $\pm 5$  мм

Обозначение	$\ell, \text{мм}$	$\ell_1, \text{мм}$	$h, \text{мм}$	$h_1, \text{мм}$	Место установки в конструкции здания
1.272.9-5.0-5.1	5700		2740	180	Между стеновыми картами
-01	5700	97	3000	440	
-02	5760	127			Между несущими стенами
-03	5990	242	3000	440	
-04	6060	277			

1.272.9-5.0-5.1					
Имя пост.	Семья	Стаж	Перегородка трансформир.	Страна	Лист
Колпач	Семеновы	Завис	мурическая раздвижная	Р	1
ГИАП	Лавыдов	Завис	(остекленная $\ell=6\text{м}$ в осях)		
Дир. гр.	Куликов	Завис	взема расположения		
Инженер	Гришин	Завис			
	Сколькова	Соткин			

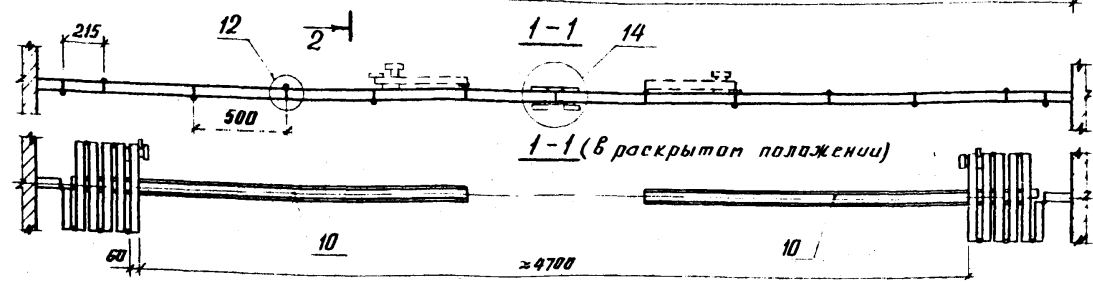
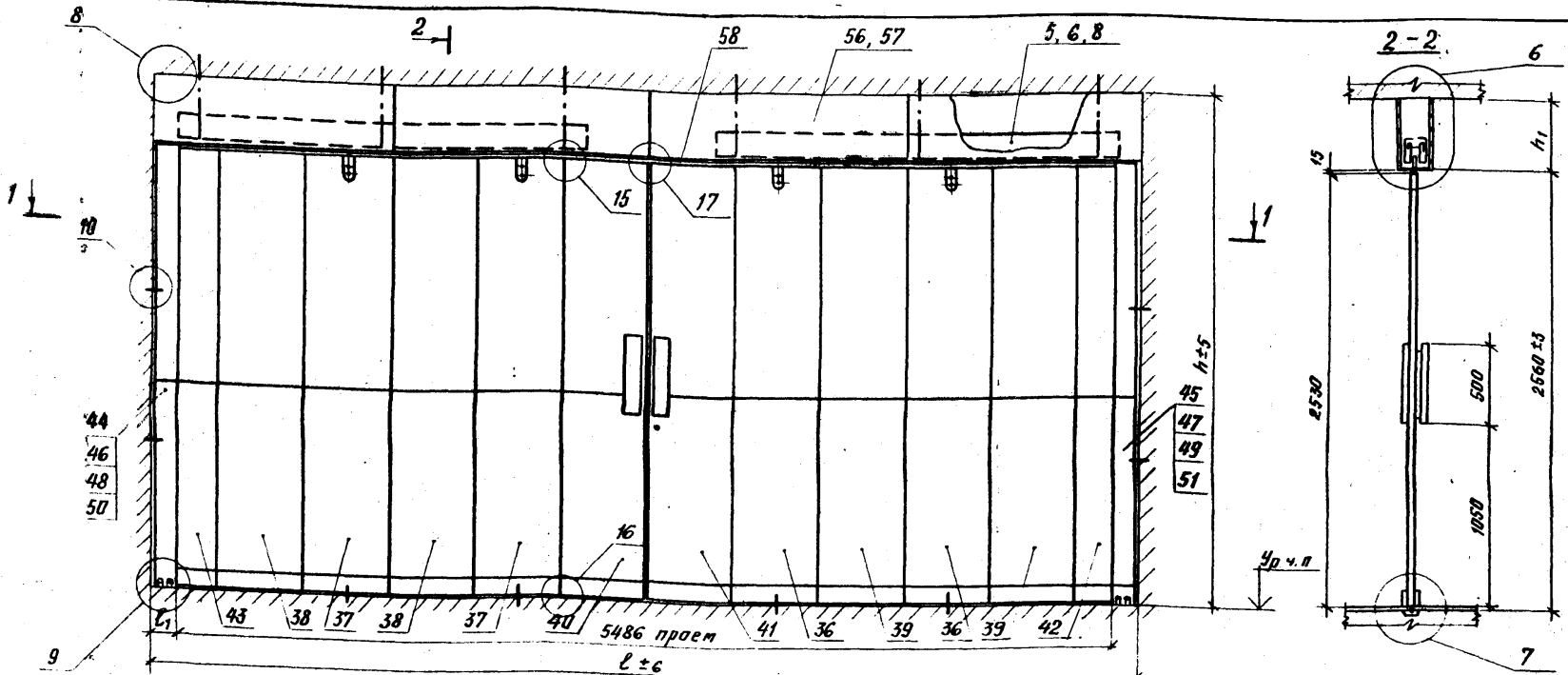
**ЦНИИЭП**  
учебных зданий



1. Размеры для справок.
2. Установку направляющих (поз. 7, 9, 11) и узлы см. докум. 1.272.9-5.0-5.0.4.
3. Предельное отклонение размера на непараллельность высоты права  $\pm 5$  мм.

Обозначение	$\ell$ , мм	$\ell_1$ , мм	$h$ , мм	$h_1$ , мм	Место установки в конструкциях зданий
1.272.9-5.0-5.2	2700		2740	180	между колоннами каркаса
-01	2700	112	3000	440	
	2760	142	3000	440	между несущими стенами

1. 272. 9-5. 0-5. 2				
Исполн.	Провер.	Состав.	Дата	Лист
И.контр. Давыдов	Савин			
Г.в.п. Куликов	Зарин			
Рук.гр. Гришин	Трунт			
Инженер Удильская	Савин			
Перегородка трансформироваемая раздвижная (остекленная $\ell=3$ м бояж).			Итого листов	1
План расположения			ЦНИИЭП учебных зданий	

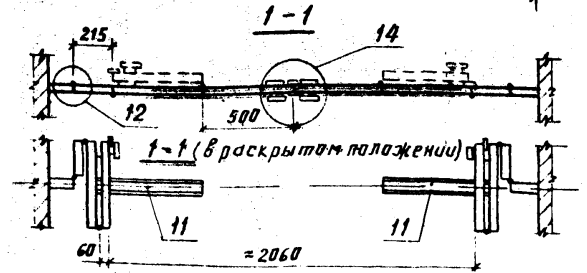
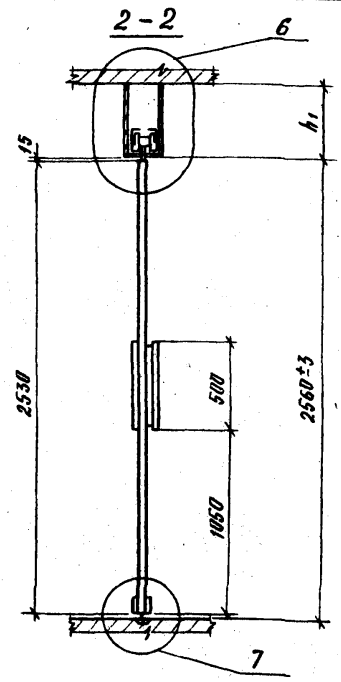
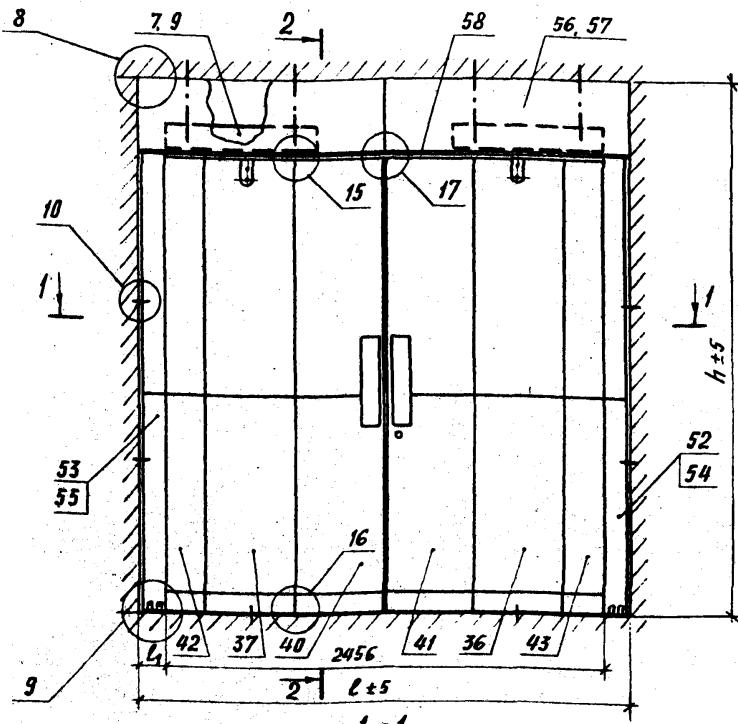


- 1 Размеры для справок.
2. Установку направляющих (поз. 5, 6, 8, 10) и узлы см. докум 1272.9-5.0-5.04
3. Предельное отклонение размера на параллельность высоты проема  $\pm 5$  мм

Обозначение	ℓ, мм	ℓ <sub>1</sub> , мм	h, мм	h <sub>1</sub> , мм	Место установки в конструкциях зданий	
1.272.9-5.0-5.3	5700	107	2700	180	Между колоннами каркаса	
-01	5700	107	3000	440		
-02	5760	137	3000	440		Между несущими стенами
-03	5990	252				
-04	6060	287				

1.272.9-5.0-5.3				
Исполн	Сененков	Сам	Перегородка трансформаторная разбивная (щитовая ℓ=6м в асях). Схема расположения	
Н.контр	Давыдов	Давыдов		Студия лист
Р.А.П.	Куликов	Куликов	Р	
Р.ч.к.гр.	Тришин	Тришин	Т	
Техник	Курдина	Курдина	ЦНИИЭП учебных зданий	



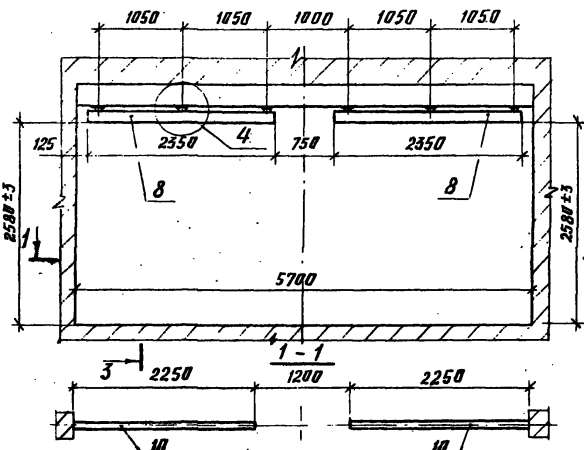


1. Размеры для справок.
2. Установки направляющих (поз. 7, 9, 11) и узлы см. докум. 1.272.9-5.0-5.04.
3. Предельное отклонение размера на непараллельность высоты протама  $\pm 5$  мм.

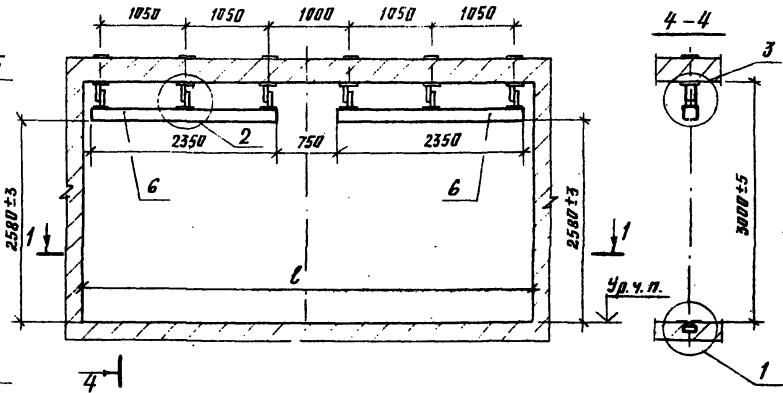
Обозначение	l, мм	l <sub>1</sub> , мм	h, мм	h <sub>1</sub> , мм	Место установки в конструк. здания	
1.272.9-5.0-5.4	-01	2700 2700	122	2740 3000	180 440	между колоннами каркаса
	-02	2760	152	3000	440	между несущими стенами

1.272.9-5.0-5.4					
Исполн.	Семенова	Сем.	Провер.	Степанов	Лист
Инж.пр.	Добьдов	Сем.	Инж.пр.	Р	1
Рис.гр.	Урошин	Урош.	Тех.чл.	ЦНИИ ЭП	
Тех.чл.	Курдина	Курд.	учебных зданий		

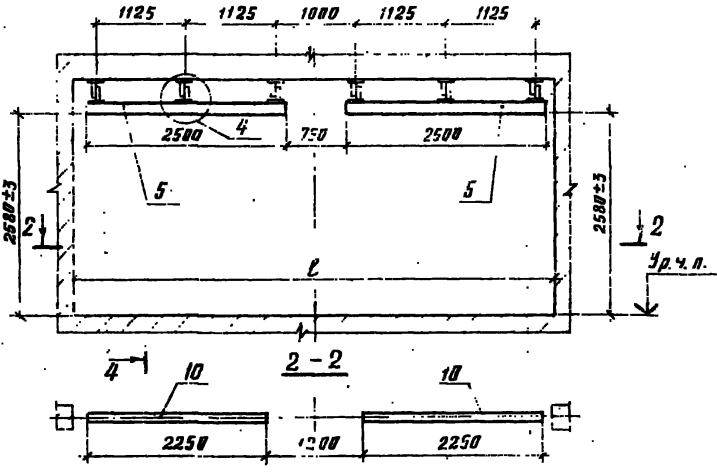
3  
 для 1.272.9-5.0-5.1  
 для 1.272.9-5.0-5.3



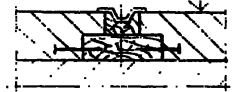
4  
 для 1.272.9-5.0-5.1-01;-02  
 для 1.272.9-5.0-5.3-01;-02



4  
 для 1.272.9-5.0-5.1-03;-04  
 для 1.272.9-5.0-5.3-03;-04



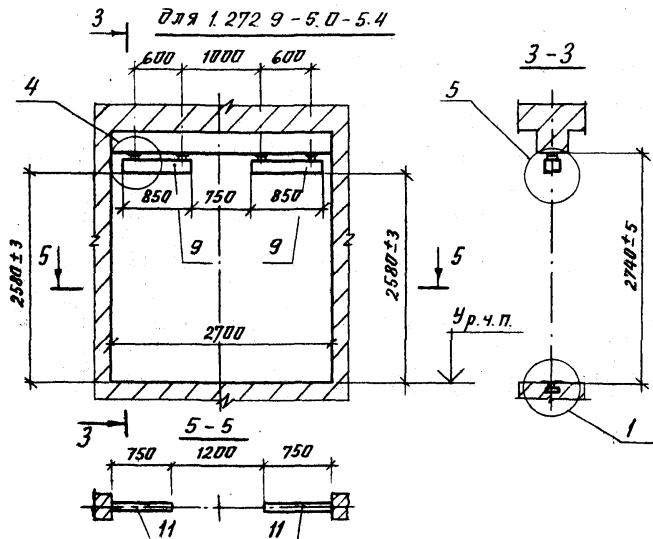
Уровень чистого  
 пола заподлицо с  
 нижней направляющей



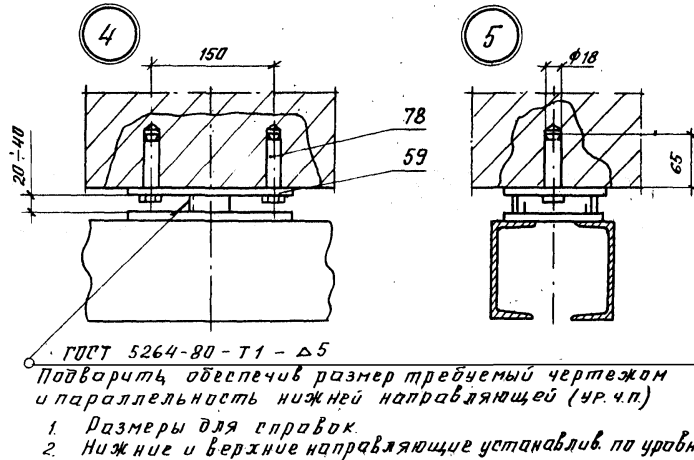
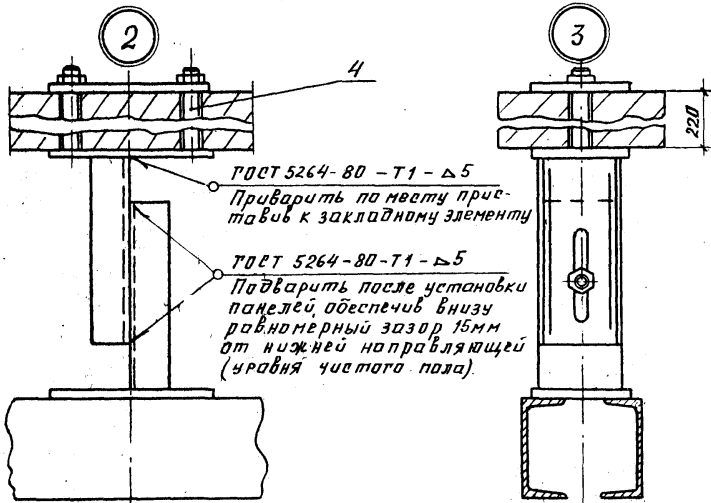
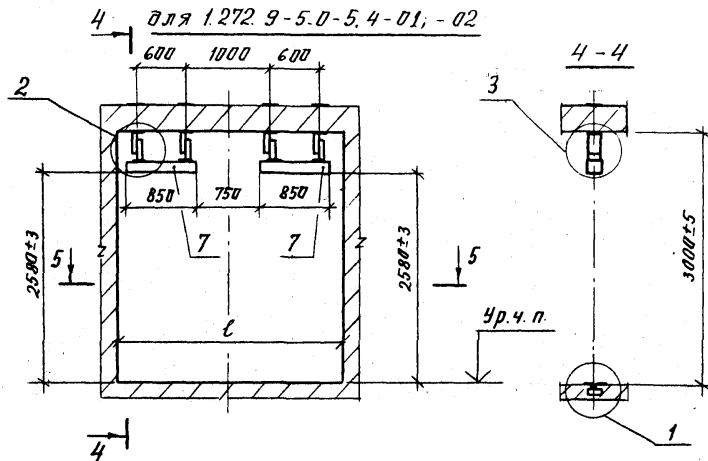
1. Размеры для справок.
2. Нижние и верхние направляющие устанавливать по уровню

				1.272.9-5.0-5.0.У			
Нил.ист.	Семенов	Сили		Перегородка трансформаторная раздвижная. Установка направляющих. Узлы 1-17	Стадия	Лист	
Н.контр.	Лавилов	Зави			р	1	5
ГЯП	Куликов	Зави			<b>ЦНИИЭП</b>		
Рис.ср.	Гришин	Сили			учебных зданий		
Инженер	Степанюк	Сили					

для 1.272.9-5.0-5.2  
для 1.272.9-5.0-5.4



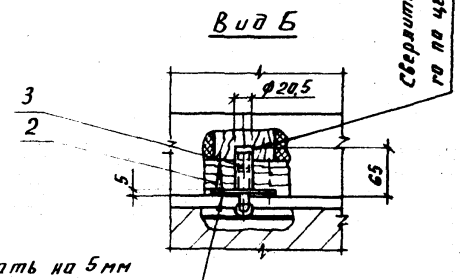
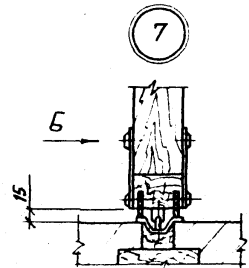
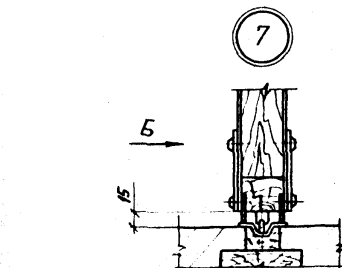
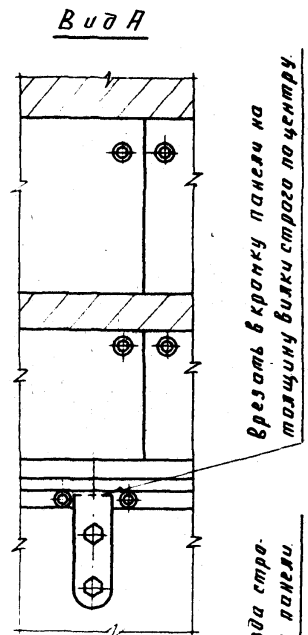
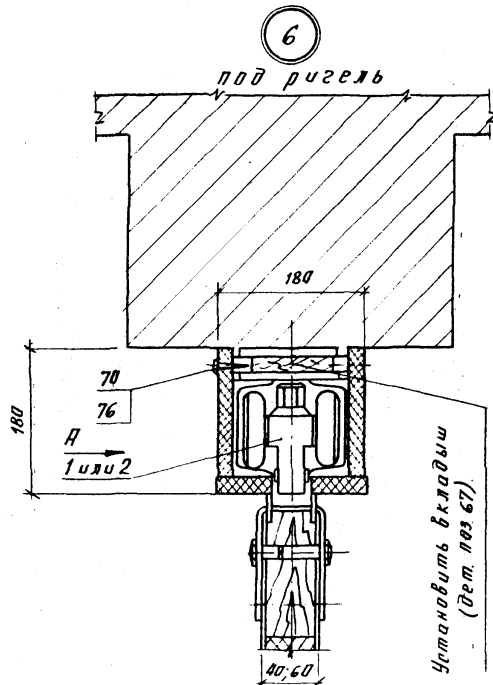
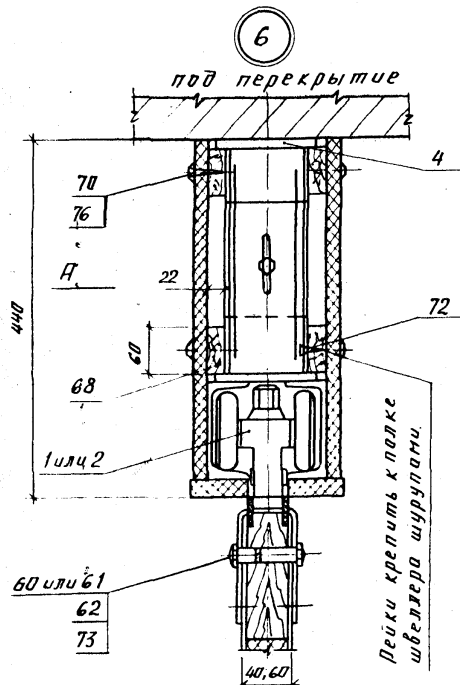
для 1.272.9-5.0-5.2-01;-02  
для 1.272.9-5.0-5.4-01;-02



1.272.9-5.0-5.0 У

лист

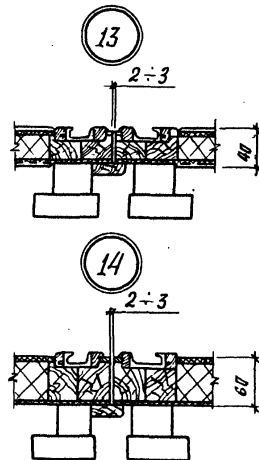
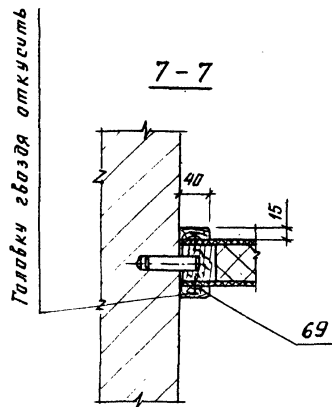
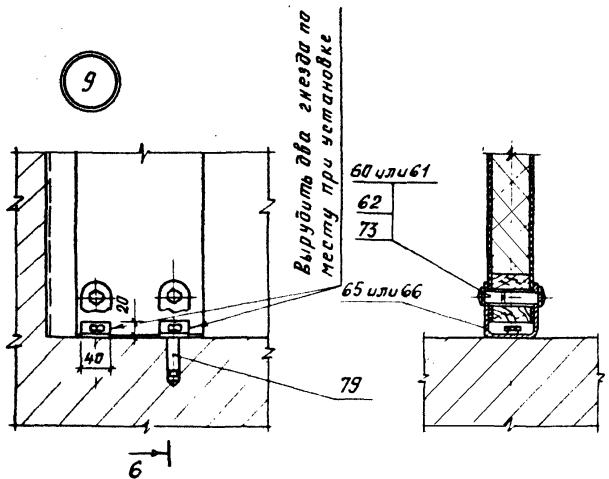
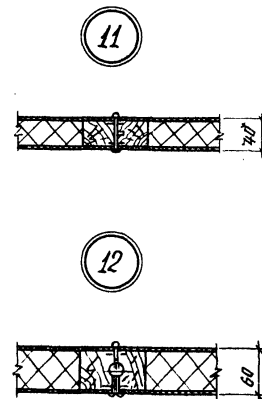
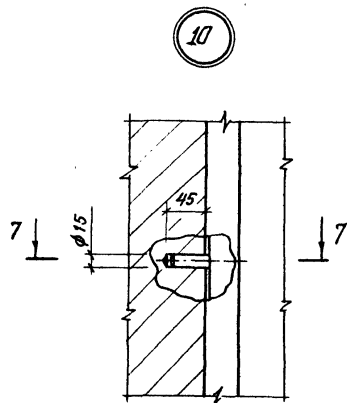
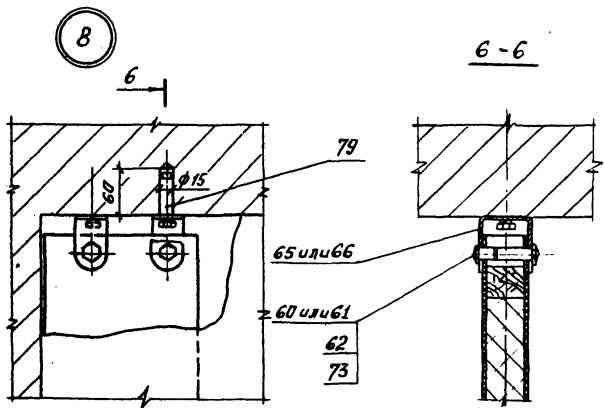
2



- 1 Размеры для справок.
- 2 Винт-гайку законтрить шайбами пружинными (поз 60, 62, 73).
- 3 Войлочные уплотнители устанавливаются с наименьшими зазорами от пола

Врезать на 5мм

1 272 9-5.0-5.0 У



Размеры для справок

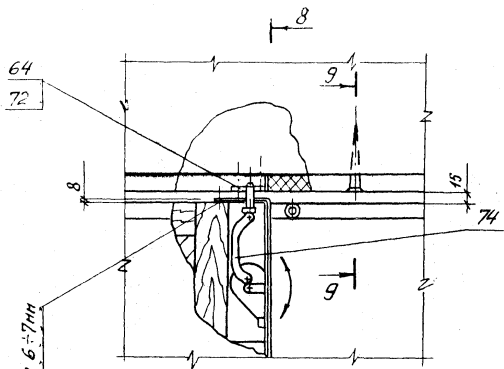
1 272 9-5.0-5.04

19964-01 46

Лист

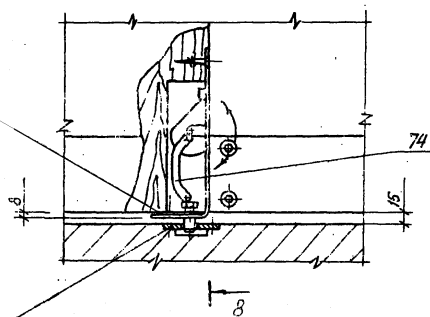
4

15



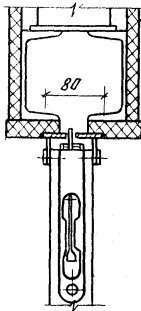
Подкладка-фанера 6±7мм

16

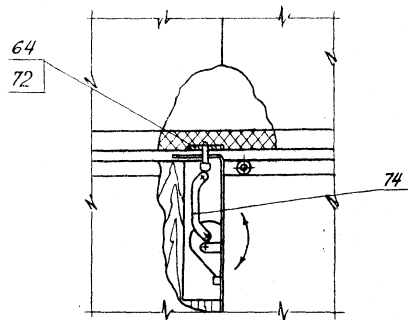


63  
72

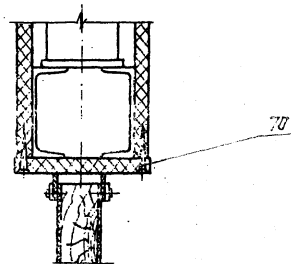
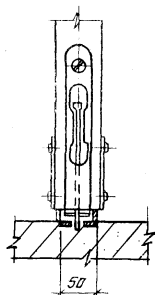
8-8



17



9-9



1. Размеры для справок.
2. Врезку астанав (поз. 63, 64) и шпингалетов (поз. 74) производить при установке

1 272 9-5.0-5.0 Ч

Лист

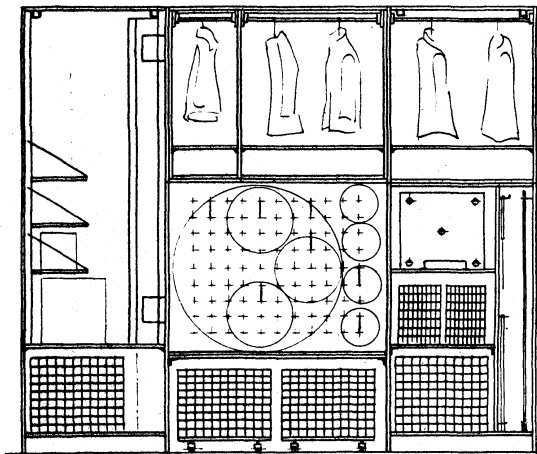
5



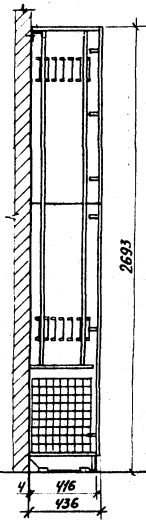




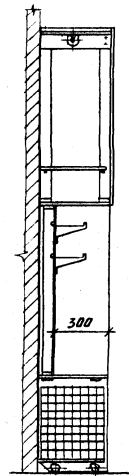
5-5



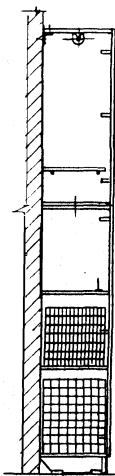
6-6



7-7

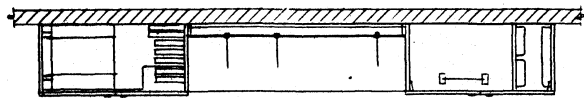


8-8

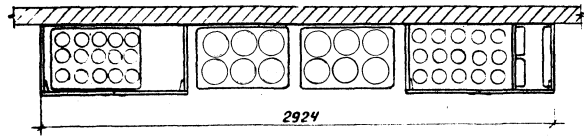


80 1400 (зона самодолучивания)

9-9



10-10



1272.9 - 5.0 - 6.0

ВУМ  
2

1964-01 50



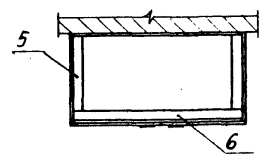
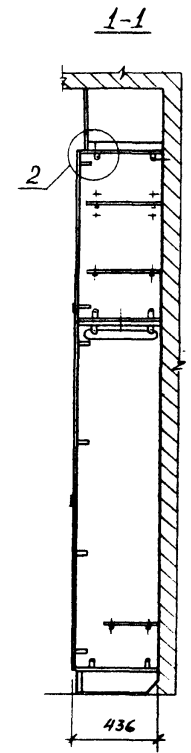
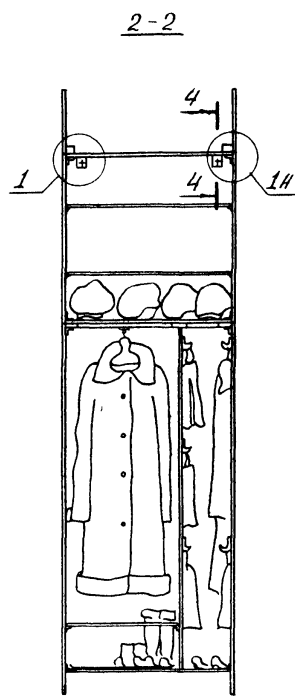
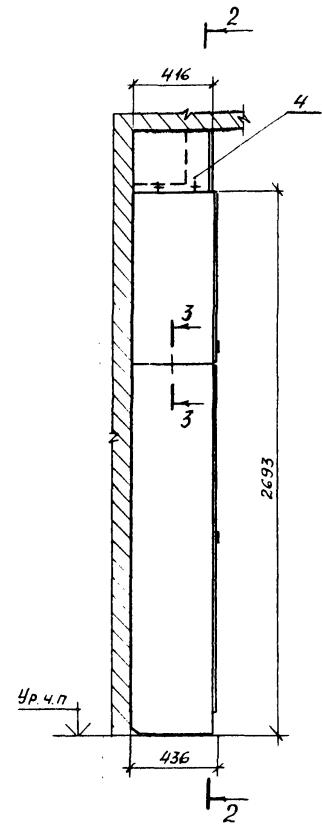
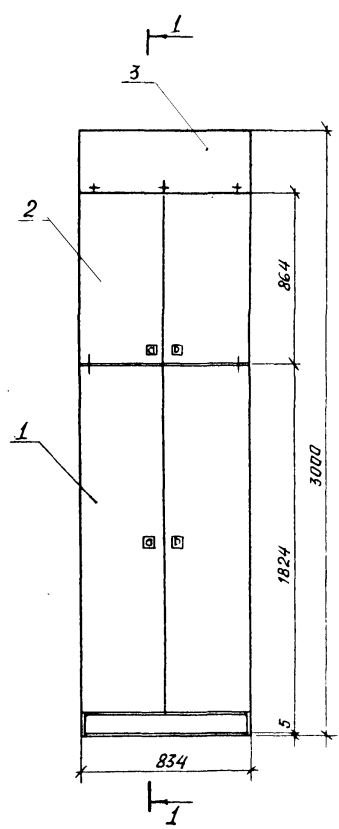
№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Коеф. отхода	Код материала	Кол. на испан.		
				1.272.9-5.0-6.0		
1	Стали: Т					
2	Круг ВЗ ГОСТ 2590-71 Ст. 3 ГОСТ 535-79		093300			
3	с учетом коеф. отхода	1.06			0,018	
4	Круг ВЗ ГОСТ 2590-71 Ст. 3 ГОСТ 535-79		093300			
5	с учетом коеф. отхода	1.06			0,003	
6	Круг ВЗ ГОСТ 2590-71 Ст. 3 ГОСТ 535-79		093800			
7	с учетом коеф. отхода	1.06			0,004	
8	Круг ВЗ ГОСТ 2590-71 Ст. 3 ГОСТ 535-79		093300			
9	с учетом коеф. отхода	1.06			0,001	
10	Итого по сталям: Т				0,026	
11						
12	Пилатматериалы хвойные					
13	ГОСТ 8486-66, м <sup>3</sup>		533100			
14	с учетом коеф. отхода				0,054	
				1.272.9-5.0-6.0 РМ		
Исполн. <i>Ветенова</i>		Ведом. <i>Завед.</i>	Блок секций с отделением для спортивного инвентаря. Ведомость расхода материала <i>Копирова</i>		Лист <i>1</i>	Листов <i>2</i>
И.контр. <i>Васильев</i>		Фабрич. <i>Обл.</i>			ЦНИИЭП учебных зданий Формат А4	
И.инж. <i>Фельдман</i>		Обл. <i>Обл.</i>				
И.инж. <i>Кулик</i>		Инж. <i>Семин</i>				

И.инж. *Иванов*    Подпись и дата    Взят инв. №

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Коеф. отхода	Код материала	Кол. на испан.		
				1.272.9-5.0-6.0		
15	фанера клееная					
16	ГОСТ 3916-69, м <sup>3</sup>		551000			
17	с учетом коеф. отхода	1.15			0,015	
18						
19	Плита древесноволокнистая					
20	твердая ТУ 13-444-83, м <sup>2</sup>		553622			
21	с учетом коеф. отхода	1.15			8,6	
22						
23	Плита древесностружечная					
24	ТУ 13.417-80, м <sup>3</sup>		553400			
25	с учетом коеф. отхода	1.15			0,432	
26						
27						
28						
29						
30						
31						
				1.272.9-5.0-6.0 РМ		
				<i>Копирова</i>		Формат А4

1986-01 32

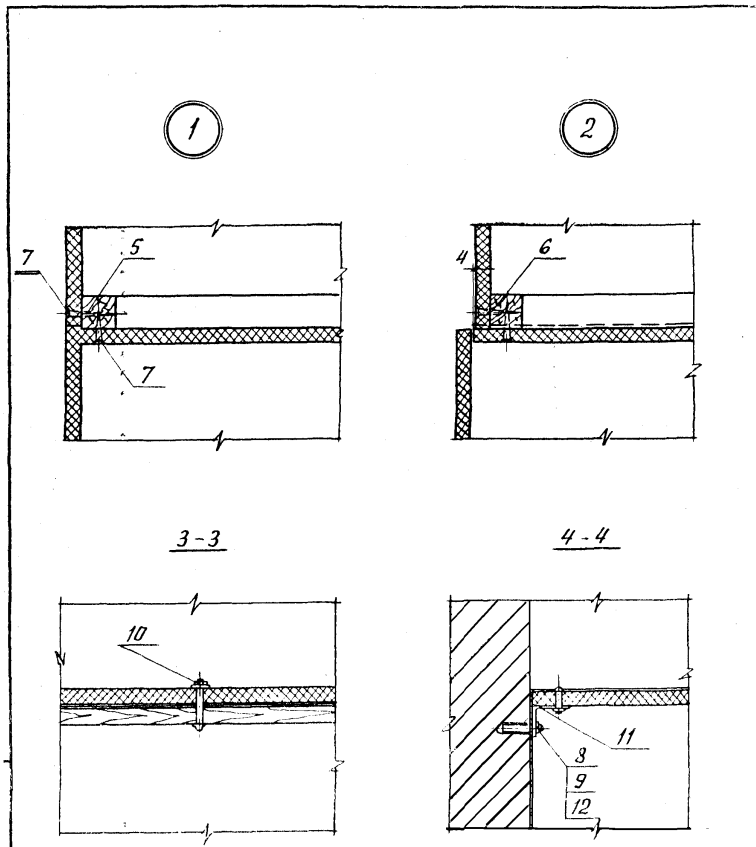
Лист 2



1 Узлы и (сечения) разработаны в докум 1.272.9-5.0-7.0 У.  
 2 Вырез под ригель в щите карниза поз. 4 выполнять по месту.

1.272.9-5.0-7.0						
Исполн	Провер	Инженер	Конструктор	Лист		
				Р	1	3
Моч.паст	Семёнова	Ваня		ЦНИИЭП учебных зданий		
И.контр	Лавыдов	Талант				
Т.АП	Куликов	Талант				
Ст.инж	Феоктистов	Талант				
Инж	Сидельская	Семин				
Секция с отделением для одежды персонала. Схема расположения.						





Размер для справок.

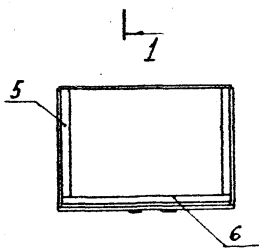
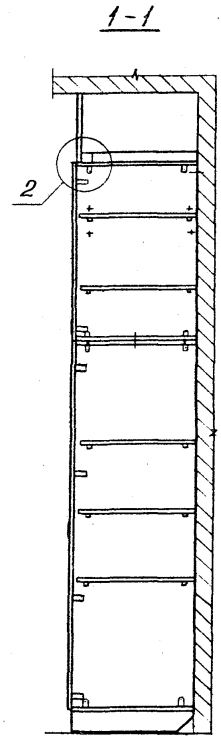
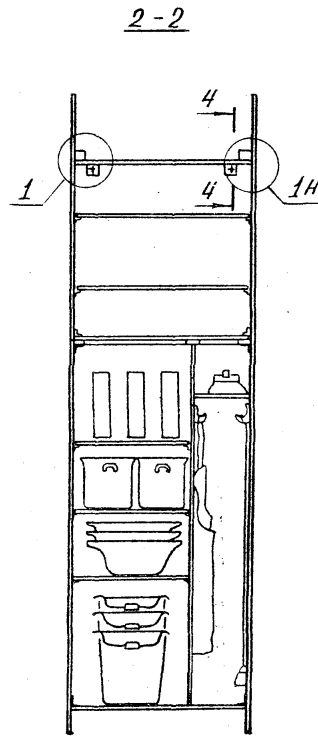
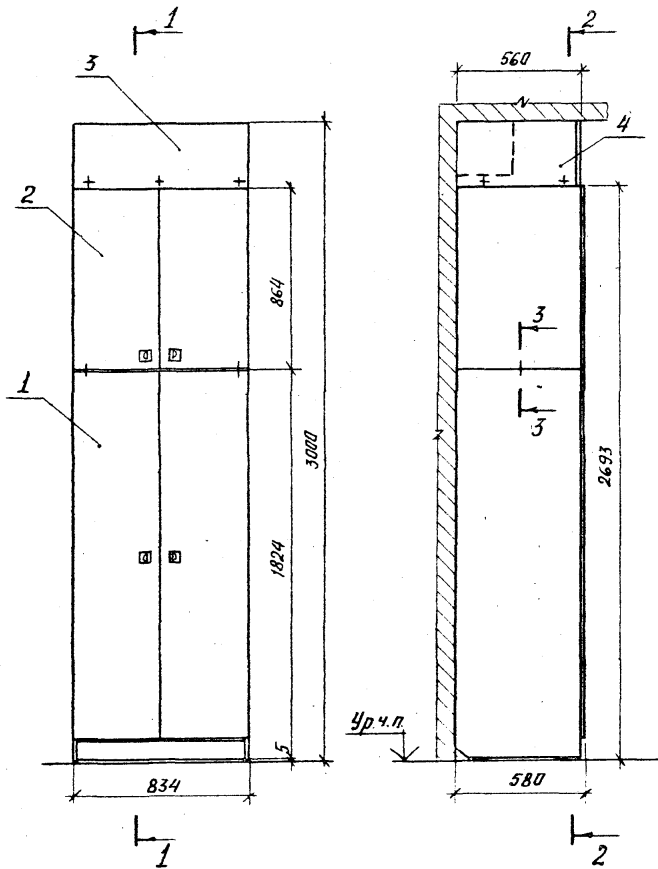
1.272.9-5.0-70.4

Имя	Семёнова	Самуи	Секция с отделением для одежды персонала Узлы 1,2. Сечения 3-3, 4-4	Страна	Лист	Листов
И.контр	Давыдов	Фадеев		р	1	1
Т.п.п.	Куликов	Фадеев		ЦНИИЭП		
И.т.инж.	Федюкислав	Фадеев		участков зданий		
И.т.инж.	Поклянская	Соснов				

Днев. № отхода Подпись и дата Взам инв. №

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Коэф. отхода	Код	Кол. на исполн. 1.272.9-5.0-70.0 ДМ	1.272.9-5.0-70.0 ДМ		
					Участ	Лист	Листов
1	Пиломатериалы хвойные						
2	ГОСТ 8086-66, м <sup>3</sup>		533100				
3	с учетом коэф. отхода	1,51		0,07			
4							
5	Плита древесно-стружечная		553622				
6	ТУ 13-444-85, м <sup>2</sup>			2,41			
7	с учетом коэф. отхода	1,15					
8							
9	Плита древесно-стружечная		553400				
10	ТУ 13.417-83, м <sup>3</sup>			0,14			
11	с учетом коэф. отхода	1,15					
12							
13							
14							

Секция с отделением  
для одежды персонала,  
ведомость расхода  
материалов  
Копировать  
ЦНИИЭП  
участков зданий  
Фадеев И.И.



Узлы 1, 2 и сечения 3-3, 4-4 разработаны в докум 1.272.9-5.0-7.04

Вырез под ригель в щите карниза паз 4 выполнять по месту.

			1.272.9-5.0-8.0		
Исполн	Семикова	Саму	Секция с отделением для хозяйственного инвентаря. Схема расположения	Стадия	Лист
И контр	Давыдов	Зелин		Д	1
Т.И.П.	Куликов	Зелин		ЦНИИЭП	
Ст. инж.	Орехов	Зелин		учебных зданий	
И.И.Ж.	Сыкольская	Семикова			

Марка, поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед. кг	Примечание
		<u>Ручные единицы</u>			
1	1.272.9-5.1-7.1.0.0.00				
	-01	Секция нижняя	1	73.0	
2	1.272.9-5.1-7.2.0.0.00				
	-01	Секция верхняя	1	40.7	
3	1.272.9-5.1-7.0.0.1.00	Карниз	1	2.8	
		<u>Детали</u>			
4	1.272.9-5.1-7.0.0.0.01				
	-01	Карниз боковой	2	1.9	
		<u>Пиломатериалы</u>			
		звонные ГОСТ 8406-66			
5	1.272.9-5.1-8.0.0.0.01	Брусек			
		504×40×40	2	0,5	БЧ
6	1.272.9-5.1-8.0.0.0.02	Брусек			
		802×40×40	1	0,8	БЧ
		<u>Стандартные изделия</u>			
7		Шуруп А4×40×011 ГОСТ 1145-80	4		
8		Шуруп 4×40-011 ГОСТ 1144-80	4		
9		Шайба 5-011 ГОСТ 6958-78	4		
		<u>Прочие изделия</u>			
10		Стяжка специальная	2		
11		Подвеска угловая 5.1-Ж-01	4		
12		Дюбель дс-66	4		
1.272.9-5.0-8.0					2

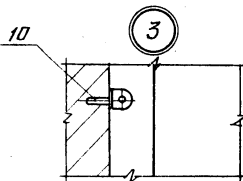
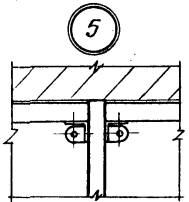
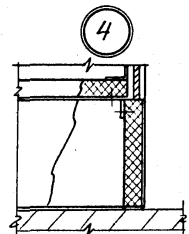
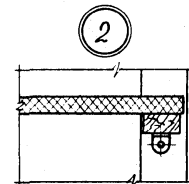
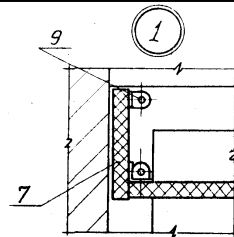
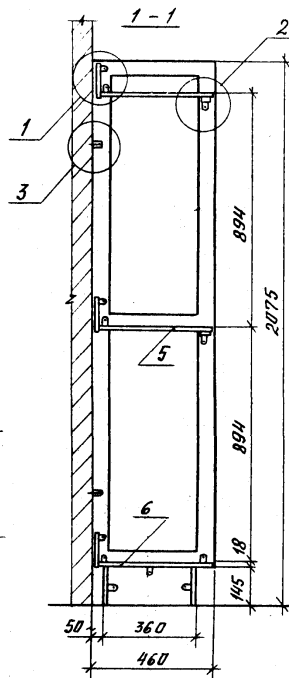
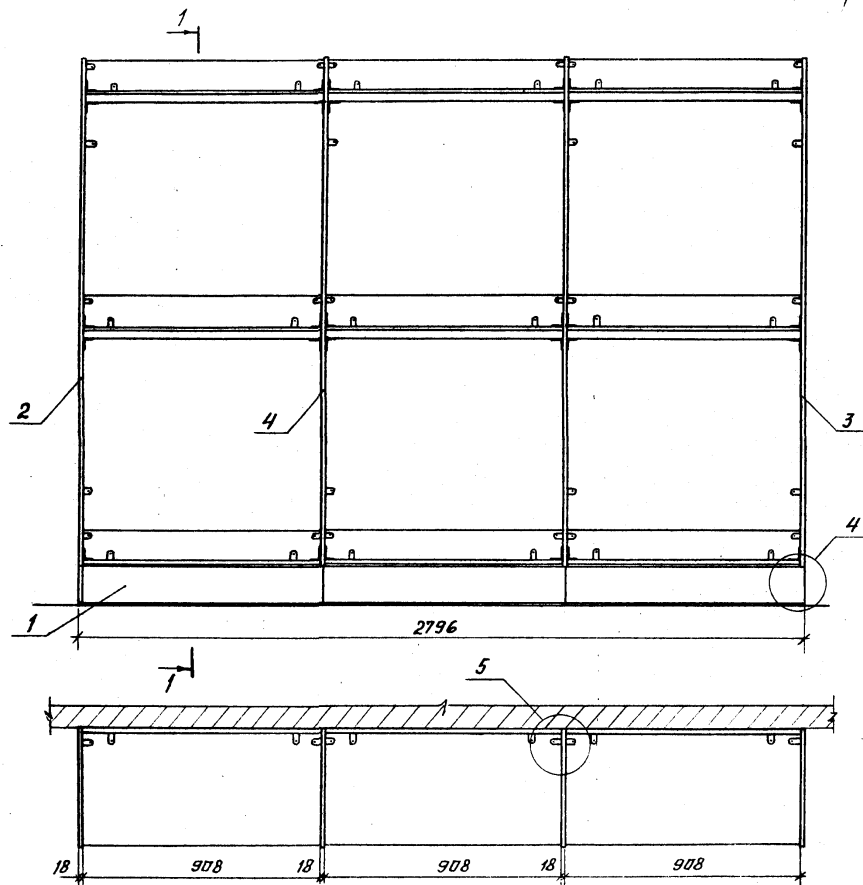
Итого: по подполучить изделия в сборке

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Коэф. отхода	Код	Код на исполн.
1	Пиломатериалы, звонные			1.272.9-5.0-8.0
2	ГОСТ 8406-66,			
3	с учетом коэф. отхода	1,51	533100	0,09
4				
5	Плита древесноволокнистая			
6	ТУ 13-444-83,		553622	2,41
7	с учетом коэф. отхода	1,15		
8				
9	Плита древесностружечная			
10	ТУ 13.417-80,		553400	0,18
11	с учетом коэф. отхода	1,15		
12				
13				
14				
1.272.9-5.0-8.0 РМ				
Секция с утвержденным для хозяйственного инвентаря. Ведомость расхода мате- риалов				
Итого: по подполучить изделия в сборке				
Итого: по подполучить изделия в сборке				

Исполнитель: Печенкова Е.И.  
Исполнитель: Добродеев С.В.  
Исполнитель: ГРП Куликов В.И.  
Исполнитель: Фролова Е.В.  
Исполнитель: Ш.Ж. Рувильская С.И.

Исполнитель: Утдаев Ю.С.  
Исполнитель: Р.И.  
Исполнитель: Ш.Ж. ЦИЦИЭЛ  
Исполнитель: учебный здания  
Исполнитель: ФОРНАТ МН





				1. 272 9-5.0-91		
Имя маст.	Семенова	Велич.	Стеллаж с отделениями для хранения продуктов. Схема расположения	Стадия	Лист	Листов
И.контр.	Куликов	Фед.		Д	1	2
Гл. спец.	Давыдов	Федина		ЦНИИЭП		
Ст. инж.	Фролкин	Федот		учебных зданий		
С.тех. инж.	Курдина	Влад.				

Марка поз	Обозначение	Наименование	Кол	Масса ед кг	Примечания
		<u>Сборочные единицы</u>			
1	1.272.9-5.1-9.1.1.0.00	Плитуа	1	12,0	
2	1.272.9-5.1-9.1.0.1.00	Рама	1	3,73	
3	-01	Рама	1	3,73	
4	-02	Рама	2	3,73	
5	1.272.9-5.1-9.1.02.00	Полка	6	5,75	
6	-01	Полка	3	4,47	
7	1.272.9-5.1-9.1.03.00	Щит задний	9	1,6	
		<u>Прочие изделия</u>			
9		Стяжка 2.16	86		
10		Дюбель К-436	8		
1.272.9-5.0-9.1					Лист 2

Изм. №, дата, Подпись и дата, Исполнитель

№ строки	Наименование материала и единицы измерения	Коэф. отхода	Код материала	Кол на исполн.
1				1.272.9-5.0-9.1
2				
3	Пиломатериалы хвойные			
4	ТУ 8186-65, м3		533100	
5	с учетом коэф. отхода	1,51		0,039
6				
7	Плита древесностружечная			
8	ТУ 13.417-80, м3		553400	
9	с учетом коэф. отхода	1,15		0,097
10				
11				
12				
13				
14				
1.272.9-5.0-9.1 РМ				
Стеклопакет с отделочными для траектор ведомств. разряда ЦНИИЭП				Каталог 82
Каталог 82				Формат А4