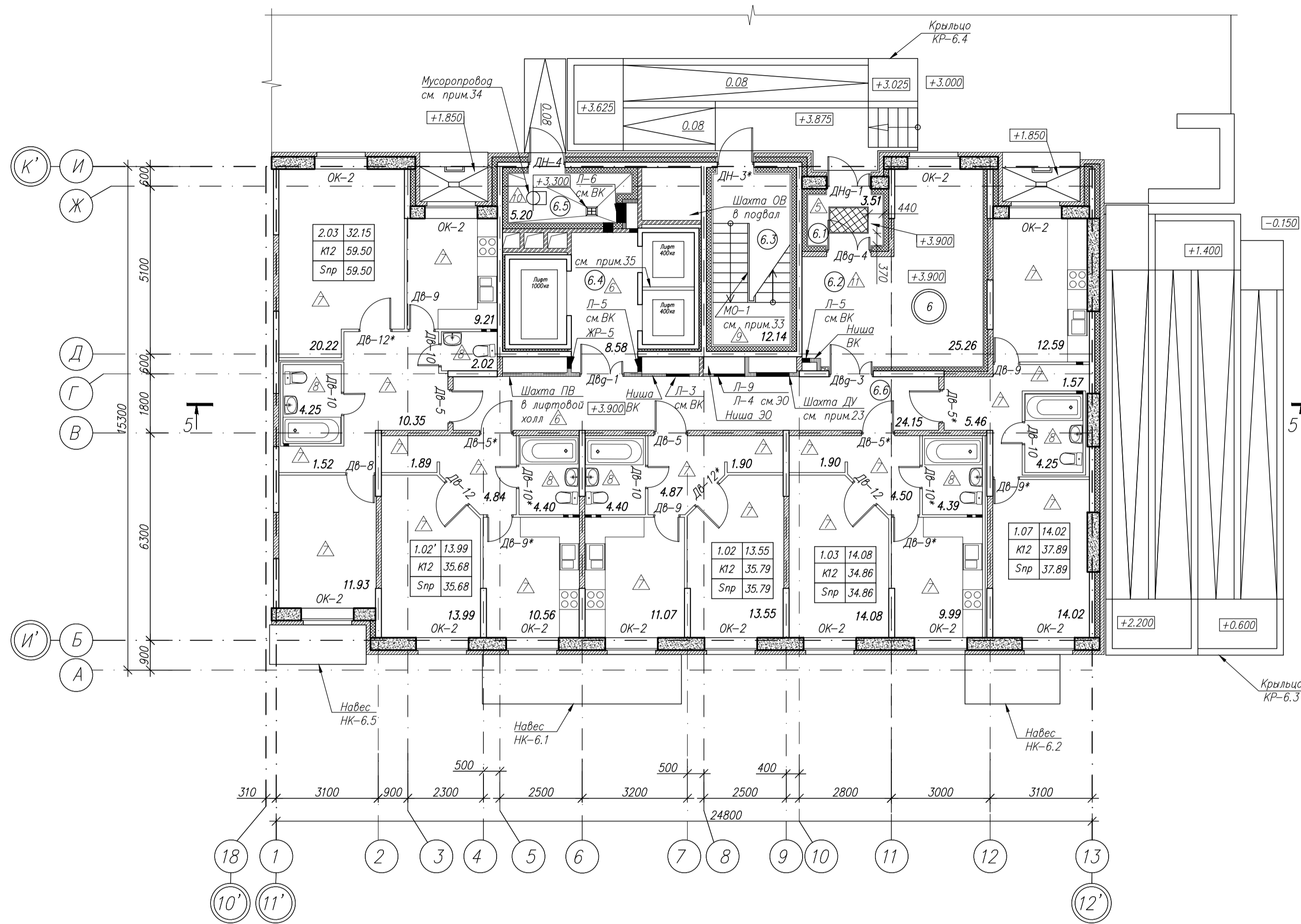


Маркировочный план 2 этажа
М 1:100



Экспликация помещений 2 этажа			
Номер поме- щения	Наименование	Площадь, м.кв	Кат. поме- щения
6	Секция 6	282.56	
	в том числе		
	Общественные помещения	78.84	
6.1	Тамбур	3.51	
6.2	Холл	25.26	
6.3	ЛПК	12.14	
6.4	Лифтовой холл	8.58	
6.5	Мусоросборная камера	5.20	
6.6	Коридор	24.15	
	Квартиры		
1.02	Однокомнатная квартира	35.79	
1.02*	Однокомнатная квартира	35.68	
1.03	Однокомнатная квартира	34.86	
1.07	Однокомнатная квартира	37.89	
2.03	Двухкомнатная квартира	59.50	
	Всего общая площадь квартир	203.72	

- Примечания
- Ведомость перевозок, ведомость отверстий, ведомость перемычек см. в СДП-31_К12-С6_АР1.
 - Устройство полов производить только после завершения всех монтажных работ по прокладке инженерных коммуникаций (сантехнических, отопительных, электросветильных, слаботоковых и т.д.).
 - Схемы сечения по типу полов см. ПБ_С_АР.П.
 - Металлопластиковые оконные блоки (двухкамерный стеклопакет), наружный профиль ПВХ выполнить в белом цвете RAL-9016. Сопротивление теплопередаче $R = 0,51 \text{ м}^2 \cdot \text{Кл} / \text{Вт}$. Система открывания окон согласно эскизу. Выполнить водоотлив из оцинкованной стали с порошковым покрытием, цвет RAL-9016 (белый).
 - До начала выполнения заказа на изготовление окон, витражей и дверей предприятие-поставщик обязано уточнить размеры по месту (после устройства чистых полов) и согласовать с генеральным проектировщиком техническую документацию.
 - При устройстве полов гидроизоляция заводить на высоту 300мм по периметру помещения.
 - Узлы см. ПБ_С_АР.У1, ПБ_С_АР.У2, ПБ_С_АР.У3, ПБ_С_АР.У4, и ПБ_С_АР.У5.
 - Номера колеров наружной отделки см. "Паспорт цветového решения фасадов".
 - Подшивной потолок выполнить после прокладки инженерных сетей.
 - Люки выполнить с затворами.
 - Сечения узлы и спецификацию по устройству мусоропровода см. СДП-31_К12-С6_АР2.
 - Дверь выполнить металлическим исполнением.
 - Двери выполнить с уплотнением в притворах с порогом не более 25мм (ГОСТ 10174-90).
 - Дверь выполнить остекленную, остекление армировать.
 - Предел огнестойкости дверей, не ниже EI 15.
 - Предел огнестойкости дверей, не ниже EI 60.
 - Двери выполнить с уплотнением в притворах с порогом (ГОСТ 10174-90).
 - Двери выполнить в тон витражной системы остекления балконов, цвет RAL-7024 (серый графит).
 - Полотна внутренних дверей выполнить в светло-сером цвете, RAL-7005.
 - Двери противопожарные (предел огнестойкости, не ниже EI5 60) должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре.
 - Конструкция крылец и навесов над ними см. КЖ. Облицовку и металлические ограждения см. СДП-31_К12-С6_АР2.
 - Предусмотреть приточный клапан типа AIR-BOX Comfort (20м3 в час).
 - После установки пожарного клапана в шату дымоудаления все зазоры зачеканить и оштукатурить.
 - Отделку входных холлов см. СДП-31_К12-С6_АР3.
 - Двери выполнить с уплотнением в притворах с порогом (ГОСТ 10174-90), порог не более 0,025 м.
 - Предел огнестойкости дверей, не ниже EI 30.
 - Дверь выполнить остекленную с фрамугой.
 - Дверь выполнить остекленную.
 -
 -
 - При устройстве пола в тамбуре предусмотреть приямок глубиной 20 мм для монтажа тамбурной решетки см. ПБ_С_АР.У7-007.
 - Отверстия закрыть вентиляционными решетками. Размер, марку и производителя см. СДП-31_К12-С6_АР.
 - Металлическое ограждение лестницы МО-1 принять по серии 1.100.2-5 вып.1. - МБ24.14-24.9Р-5.
 - Оборудование для сбора и урания твердых бытовых отходов (ТБО) ООО «Градочист» или аналог. Монтаж выполнить согласно альбому технических решений АТР-СПГ-0011.02-85728878-2008. ООО «Градочист» или аналогичного производителя.
 - Разделительная перегородка из сетки с ячейками не более 20 мм см. СДП-31_К12_АР.ВТ.

Ведомость элементов заполнения проемов 2 этажа

Поз.	Эскиз	Размер проема (ВхШ), мм	Кол-во, штук	Прим.
в наружные стены	ОК-2	см. ПБ_С_АР.ОК-002	12	см. прим. 4,5,22
	ДНг-1	см. ПБ_С_АР.ДН-011	1	см. прим. 13,14
	ДН-3*	см. ПБ_С_АР.ДН-007	1	см. прим. 14,17
	ДН-4	см. ПБ_С_АР.ДН-007	1	см. прим. 17
в внутренние стены и перегородки	ДВг-1	см. ПБ_С_АР.ДВ-014	1	см. прим. 14,20
	ДВг-3	см. ПБ_С_АР.ДВ-014	1	см. прим. 14
	ДВг-4	см. ПБ_С_АР.ДВ-014	1	см. прим. 14,25
	ДВ-5	см. ПБ_С_АР.ДВ-007	2	см. прим. 12
	ДВ-5*	см. ПБ_С_АР.ДВ-007	3	см. прим. 12
	ДВ-8	см. ПБ_С_АР.ДВ-010	1	
	ДВ-9	см. ПБ_С_АР.ДВ-011	3	
	ДВ-9*	см. ПБ_С_АР.ДВ-011	3	
	ДВ-10	см. ПБ_С_АР.ДВ-012	4	
	ДВ-10*	см. ПБ_С_АР.ДВ-012	2	
	ДВ-12	см. ПБ_С_АР.ДВ-007	2	
	ДВ-12*	см. ПБ_С_АР.ДВ-007	2	
	ЛПК	1300*700	1	см. прим. 10
	Л-4	900*930	1	— " —
	Л-5	250*250	1	— " —
	Л-6	1000*600	1	— " —
	Л-7	200*480	1	— " —
	Л-9	300*260	1	— " —
	ЖР-5	см. ПБ_С_АР.ИЖ	1	
	ВР	см. прим. 32	12	см. прим. 32

* — Левое открывание

Квартирография 2 этажа

№ СЕКЦИИ	Ступица				1-х комн. квартира				2-х комн. квартира				3-х комн. квартира			
	Жилая площадь квартир, м.кв.	Общая площадь квартир, м.кв.	Прибавленная площадь квартир, м.кв.	Количество квартир, шт.	Жилая площадь квартир, м.кв.	Общая площадь квартир, м.кв.	Прибавленная площадь квартир, м.кв.	Количество квартир, шт.	Жилая площадь квартир, м.кв.	Общая площадь квартир, м.кв.	Прибавленная площадь квартир, м.кв.	Количество квартир, шт.	Жилая площадь квартир, м.кв.	Общая площадь квартир, м.кв.	Прибавленная площадь квартир, м.кв.	Количество квартир, шт.
6	0	0	0	0	13.55	35.79	35.79	1	32.15	59.50	59.50	1	0	0	0	0
					13.99	35.68	35.68	1								
					14.08	34.86	34.86	1								
					14.02	37.89	37.89	1								
Всего по типам квартир	0	0	0	0	55.64	144.22	144.22	4	32.15	59.50	59.50	1	0	0	0	0
Всего на этаже квартир	Жилая площадь квартир, м.кв.															
	Общая площадь квартир, м.кв.															
	Прибавленная площадь квартир, м.кв.															
	Количество квартир, шт.															

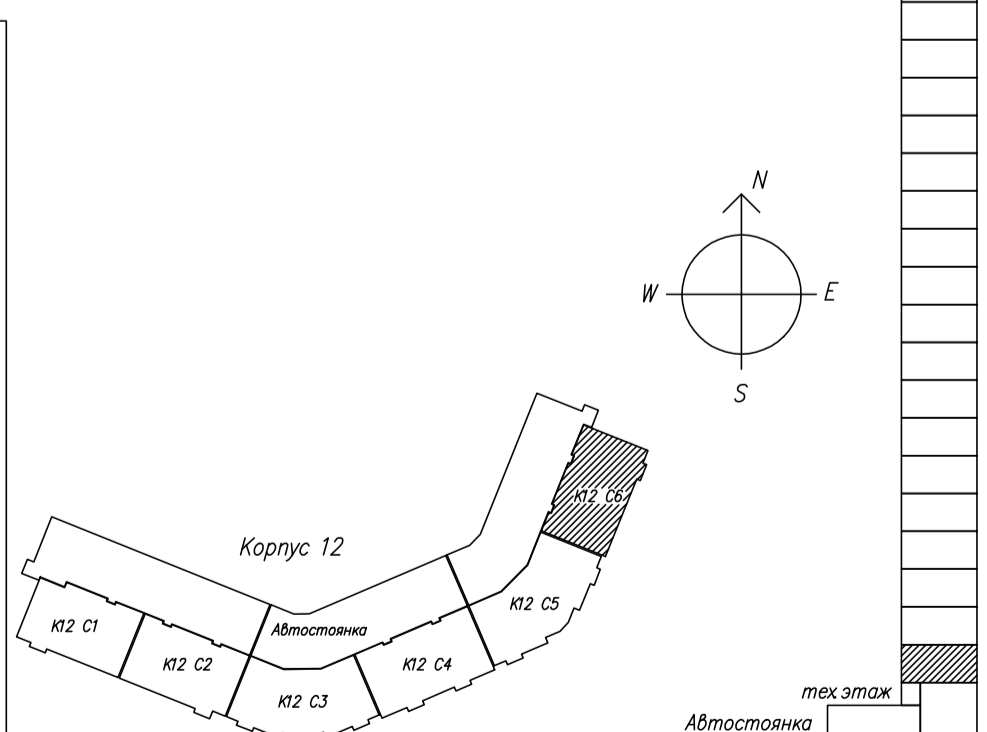
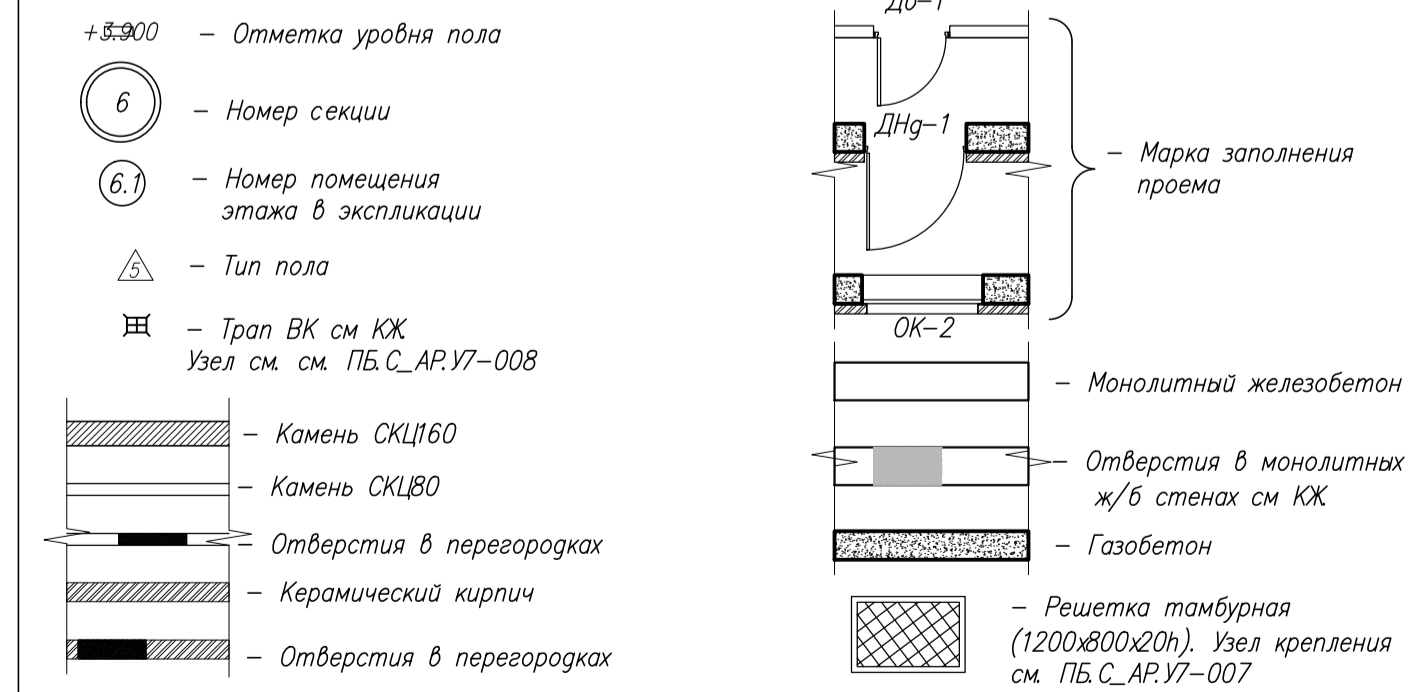
Ведомость внутренней отделки 2 этажа

Номер помеще-ния	Наименование	Вид отделки помещений						Прим.	
		Потолок	Площадь, м.кв	Стены и перегородки	Площадь, м.кв	Низ стен и перегородок (панели)	Площадь, м.кв		Высота панелей, м
Технические помещения жилого дома									
6.1	Тамбур	см.ПБ_С_АР_Пт-011	3.51	см.прил.24	15		-	-	см.прил.9
6.2	Холл	см.ПБ_С_АР_Пт-008	25.26		52		-	-	
6.3	ЛПК	Затирка швов	12.14		37		-	-	
6.4	Лифтовой холл	— " —	8.58		24		-	-	
6.5	Мусоросборная камера	см.ПБ_С_АР_Пт-011	5.20		31		-	-	
6.6	Коридор	Затирка швов	24.15		68		-	-	

Спецификация полов 2 этажа

Номер помещения	Наименование	Тип пола	Площадь, м.кв	Схема пола или тип пола по серии	Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.) мм
6.1	Тамбур	5	3.51	см. ПБ_С_АР.П.009, см. прим. 31	
6.2	Холл	11	25.26	см. прим. 24	
6.3	Лифтовой холл	6	32.73	см. ПБ_С_АР.П.018	
6.4	Коридор				
6.5	Мусоросборная камера	10	5.20	см. ПБ_С_АР.П.020	
	Квартиры	7	35.79	см. ПБ_С_АР.П.014	
	С/у квартир	8	23.71	см. ПБ_С_АР.П.017	
6.3	ЛПК	9	12.14	см. ПБ_С_АР.П.019	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



СДП-31_К12-С6_АР1					
Санкт-Петербург, поселок Парголово, Торфяное, улица Шишкина, участок 19, северо-восточное дома 24, литера А по Старожиловской улице (19-1)					
1	Зам.	141-13	Утверд.	07.13	
Изм.	Кол.	Лист	И. фок	Подпись	Дата
ГАП	Макаров	Бродяков		07.13	
Проверил	Сколов		07.13		
Разраб.	Кашникова		07.13		
Н. контр.	Макаров		07.13		
Маркировочный план 2 этажа				Статус	Лист
				Р	9
				Листов	
				Проектное бюро-ГС	