

Экспликация полов

N (наименование) помещения	Тип пола	Схема пола	Элементы пола	Площадь пола, м2
Уборная, Помещение уборочного инвентаря, Помещение уборочной техники (6,7,14) отм -3,000	1		Керамический гранит - 12мм Клей плиточный - 10мм Армированная стяжка (цементно-песчаный раствор М150) 3 Вр1 100х100 - 38мм Гидроизоляция-поливинилхлоридная пленка на битумной мастике (ГОСТ2889-80) тип Д Жесткий утеплитель-пенополистирол - 100мм Бетонная подготовка по уплот. песку - 100мм Уплотненный песок	42,00
Электрощитовая, Помещение управления, Венткамера, Водомерный узел, Веткамера (8,9,10,12,13) отм -3,000	2		Керамическая плитка - 12мм Клей плиточный - 10мм Армированная стяжка (цементно-песчаный раствор М150) 3 Вр1 100х100 - 38мм Бетонная подготовка по уплот. песку - 100мм Уплотненный песок	52,00
Автостоянка, Помещение для хранения мотоциклов (2,3,4,11) отм -3,000	3		Наливное полимерное покрытие - 4мм Армированная стяжка (цементно-песчаный раствор М150) 3 Вр1 100х100 для отм -3,080 - 76мм для отм -3,090 - 86мм для отм -3,100 - 96мм Бетонная подготовка (см. примечание 1) - 100мм Уплотненный песок (см. примечание 2)	1112,00
Пост охраны (5) отм -3,000	4		Линолеум гомогенный - 4мм Армированная стяжка (цементно-песчаный раствор М150) 3 Вр1 100х100 - 38мм Жесткий утеплитель-пенополистирол - 100мм Бетонная подготовка по уплот. песку - 100мм Уплотненный песок	9,40
Лестничная клетка, Лестничная клетка (2,3 межэтажные площадки) отм -1,500	5		Противоскользящее цементное покрытие - 10мм Ж.б. межэтажная площадка	12,00
Лестничная клетка, Лестничная клетка (2,3) отм 0,000	6		Противоскользящее цементное покрытие - 10мм Армированная стяжка (цементно-песчаный раствор М150) 3 Вр1 100х100 - 40мм Жесткий утеплитель-пенополистирол - 100мм Монолитная ж.б. плита покрытия - 180мм	13,50

Ведомость отделки помещений

Наименование или номер помещения	Тип отделки	Потолок		Стены, перегородки		Стены, перегородки (панель)		
		Площадь м2	Вид отделки	Площадь м2	Вид отделки	Площадь м2	Вид отделки	Высота м
Уборная, Помещение уборочного инвентаря (6,7) отм -3,000	1	8,00	Алюминиевый реечный подвесной потолок	17,00	Штукатурка кирпичных перегородок	-	-	-
				28,00	Затирка монолитных стен			
				45,00	Облицовка керамической плиткой			
Электрощитовая, Помещение управления, Венткамера, Водомерный узел, Веткамера, Помещение уборочной техники (8,9,10,12,13,14) отм -3,000	2	86,00	Затирка монолитной поверхности потолка Окраска водоземлюсионной краской	144,00	Штукатурка кирпичных перегородок	-	-	-
				127,00	Затирка монолитных стен			
				271,00	Окраска силикатной краской			
Автостоянка, Помещение для хранения мотоциклов (2,3) отм -3,000	3	1022,00	Затирка монолитной поверхности потолка Окраска водоземлюсионной краской	80,00	Штукатурка кирпичных перегородок	-	-	-
				460,00	Затирка монолитных стен			
				540,00	Окраска водоземлюсионной краской			
Лестничная клетка, Пост охраны, Лестничная клетка (4,5,11) отм -3,000	4	52,00	Затирка монолитной поверхности потолка Окраска водоземлюсионной краской	12,00	Штукатурка кирпичных перегородок	-	-	-
				140,00	Затирка монолитных стен			
				152,00	Окраска водоземлюсионной краской			

Спецификация заполнения дверных и оконных проемов

N	Наименование	Количество			Примечание
		отм -3,000	отм 0,000	всего	
1	Дверной блок ДГ 21-7	2	-	2	дерево
2	ДПМ-02/30 (1300 x 2100) л	1	-	1	противопожар.
3	ДПМ-02/30 (800 x 1900*)	1	-	1	— // —
4	ДПМ-01/60 (900 x 2100) л	3	1	4	— // —
5	ДПМ-01/60 (900 x 2100)	3	-	3	— // —
6	Дверной блок ДМ 21-9	1	-	1	металл
7	Дверной блок ДМ 21-10л	1	-	1	— // —
8	Дверной блок ДМ 21-10	1	-	1	— // —
Вр-1	Ворота рулонные	1	-	1	

* Габариты дверного блока уточнить после монтажа вентиляционных коробов.

1. Бетонную подготовку выполнить из бетона марки В15 по существующему бетонному покрытию до отм. -3,100 с последующей укладкой армированной стяжки толщиной 96мм с уклоном к водоприемным колодцам.
2. Слой уплотненного песка выполнить по существующему слою до отм. -3,230 с последующим выполнением бетонной подготовки.

135-АР				
Автостоянка в двух уровнях Реконструкция незавершенного строительства гостиничного комплекса с подземной автостоянкой по ул. Плеханова в г. Липецке				
Изм.	Колуч.	Лист N док.	Подпись	Дата
Разраб.	Подосенова			
Проверил	Строганов			09.24
ТАП	Строганова			
Н.контр.	Добродородный			
Общие данные (окончание)				000 "ПМ архитектора Строганова"