

Экспликация полов (начало)

Наименование помещения	Тип пола	Схема пола или тип пола по серии	Состав пола (наименование материала, толщина слоя, мм)	Площадь, м2
-1 этаж				
Коридоры	1		1. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 с железнением 2. Железобетонная монолитная плита	382.43
Водомерный узел, насосная пожаротушения, насосная хозяйственно-питьевого водоснабжения	2		1. Керамогранитная плитка 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 по уклону 4. Битумная мастика с присыпкой ее песком фракции 1,5-5мм 5. Железобетонная монолитная плита	42.96
Электрощитовая	3		1. Бетон кл. В15 армированный сеткой 4Ср 50p-1-50 (шлифованный) 2. Керамзитовый гравий 400кг/м3 ГОСТ9757-90*т 3. Железобетонная монолитная плита	10.33
Подъезд				
Тамбуры	4		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Керамзитовый гравий 400кг/м3 ГОСТ9757-90*т 5. Пароизоляция "Изоспан D" 6. Железобетонная плита перекрытия	34.83
Лифтовый холл, коридор, колясочная, холл, комната консьержа	5		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Утеплитель- экструдированный пенополистирол XPS CARBON PROF300 5. Пароизоляция "Изоспан D" 6. Железобетонная плита перекрытия	252.98
С/у, КВИ (комната консьержа)	6		1. Керамическая плитка 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Утеплитель- экструдированный пенополистирол XPS CARBON PROF300 5. Изол, гидроизол на прослойке из битумной мастики 6. Железобетонная плита перекрытия	15.91
Тамбуры	7		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Железобетонная плита основания (см. раздел АС)	16.50
Тамбуры	8		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Железобетонная плита основания (см. раздел АС)	19.11
Лестничная клетка №1, №2, №3	9		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Керамзитовый гравий 400кг/м3 ГОСТ9757-90*т 5. Пароизоляция "Изоспан D" 6. Железобетонная плита перекрытия	38.85
Квартиры (1 этаж)				

Экспликация полов (продолжение)

Наименование помещения	Тип пола	Схема пола или тип пола по серии	Состав пола (наименование материала, толщина слоя, мм)	Площадь, м2
Жилые комнаты, кухни, прихожи, гардеробные	10		1*. Линолеум на теплоизоляционной основе по ГОСТ 7251-2016 2*. Мастика клеящая 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 с разводкой труб 4. Утеплитель- экструдированный пенополистирол XPS CARBON PROF300 5. Пароизоляция "Изоспан D" 6. Железобетонная плита перекрытия	465.18
Санузлы, ванные	11		1*. Керамическая плитка 2*. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Битумная мастика с присыпкой ее песком фракции 1,5-5мм 5. Утеплитель- экструдированный пенополистирол XPS CARBON PROF300 6. Изол, гидроизол на прослойке из битумной мастики 7. Железобетонная плита перекрытия	37.46
Помещения общего назначения (типовой этаж)				
Межквартирный коридор	12		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Керамзитовый гравий 400кг/м3 ГОСТ9757-90*т 5. Железобетонная плита перекрытия	1445.58
Лифтовый холл	13		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Железобетонная плита перекрытия	529.38
Тамбуры при лифтовом холле	14		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Железобетонная плита перекрытия	322.38
Переходная лоджия	15		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Железобетонная плита перекрытия	660.06
Лестничные площадки, площадки выхода на кровлю	16		1. Керамогранитная плитка (с нескользящей поверхностью) 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Лестничная площадка	419.08
Квартиры (типовой этаж)				
Жилые комнаты, кухни, прихожи, гардеробные	17		1*. Паркет штучный 2*. Мастика клеящая 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Керамзитовый гравий 400кг/м3 ГОСТ9757-90*т с разводкой труб 5. Железобетонная плита перекрытия	11175.66
Санузлы, ванные	18		1*. Керамическая плитка 2*. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 4. Звуко-гидроизоляция "Фибрил" У 5763-003-50646256-2002 5. Железобетонная плита перекрытия	1144.80
Технические помещения				

Экспликация полов (окончание)

Наименование помещения	Тип пола	Схема пола или тип пола по серии	Состав пола (наименование материала, толщина слоя, мм)	Площадь, м2
Технический чердак	19		1. Стяжка из цементно-песчаного раствора М150 по сетке Ф4 Вр-1 (с шагом ячейки 50x50 мм) 2. Керамзитовый гравий 400кг/м3 ГОСТ9757-90*т 3. Пароизоляция "Изоспан D" 4. Железобетонная плита перекрытия	877.73
Венткамера, помещение прочистки ствола мусоропровода	20		1. Керамогранитная плитка 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 по уклону 4. Битумная мастика с присыпкой ее песком фракции 1,5-5мм 5. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 по уклону 6. Железобетонная плита перекрытия	95.85
Подъезд				
Мусорокамера	21		1. Керамическая плитка 2. Плиточный клей 3. Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М150 сеткой 4Ср 50p-1-50 4. Изол, гидроизол на прослойке из битумной мастики 5. Железобетонная плита перекрытия	18.15

1. Данный лист см. совместно с л. АР.2-5 ÷ 9.
2. Площадь подсчитана на все этажи.
3. Пункты со знаком "*" в смете не учитываются и даны только для выхода на чистый пол.
4. В местах общего пользования и в технических помещениях укладывается плитус (L=3321мм).

Взам. инв.М
Подп. и дата
Инв. М подл.

					2018.082-АР.2		
					Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями и подземным гаражом поз.18 по адресу: г. Чебоксары, ул. Л. Комсомола, микрорайон, ограниченный улицами Эгерский бульвар, Л.Комсомола, Машиностроительный проезд, речка Малая Кувшинка		
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подп.	Дата		
II этап строительства						Стация	Лист
						Р	17
Разработал	Иванова						
ГАП	Егоров						
Н. контр.	Романов						
ГИП	Павлов						
Экспликация полов						ООО "Лугер"	