

**Прайс на строительные работы ООО "АТЛАНТ" (2021г.)**

<b>Наименование работ</b>	<b>ед. изм.</b>	<b>цена / руб.</b>
<b>Земляные работы</b>		
Разработка грунта механизированным способом	м3	90
Разработка грунта вручную	м3	1100
Обратная засыпка грунта вручную	м3	1100
Подготовка уплотненных оснований из песка послойно до 300мм	м2	250
Подготовка уплотненных оснований из песка послойно свыше 300мм	м2	350
Подготовка уплотненных оснований из щебня послойно до 300мм	м2	350
Подготовка уплотненных оснований из щебня послойно свыше 300мм	м2	550
<b>Фундамент</b>		
Устройство бетонной подготовки, заливка пола подвала (толщина слоя до 100 мм)	м2	400
Устройство монолитных ж/б ростверков, лент, включая арматурные без устройства опалубки	м3	5500
Устройство монолитных ж/б ростверков, лент, включая арматурные и опалубочные работы	м3	7500
Устройство монолитных ж/б стен , включая арматурные и опалубочные работы	м3	7500
Устройство монолитных плит перекрытия , включая арматурные и опалубочные работы	м3	9500
Устройство монолитных ж/б колонн, перемычек, ригелей, балок, включая арматурные и опалубочные работы	м3	от 10000 до 15000
Устройство монолитных ж/б лестниц, включая арматурные и опалубочные работы		по индивидуальному расчету
Устройство прижимной защитной стенки кирпичной кладкой толщиной 250 мм	м2	1300
Установка сборных ж/б конструкций ( ФБС, ФЛ)	шт	650-750
<b>Гидроизоляция, утепление фундамента/цоколя</b>		
Устройство горизонтальной оклеечно-обмазочной гидроизоляции (1 слой)	м2	300
Устройство вертикальной оклеечно-обмазочной гидроизоляции (1 слой)	м2	300
Устройство вертикальной оклеечно-обмазочной гидроизоляции (2 слоя)	м2	600
Устройство вертикальной обмазочной гидроизоляции битумной мастикой (1 слой)	м2	100
Устройство вертикальной обмазочной гидроизоляции битумной мастикой (2 слоя)	м2	200
Наружное утепление стен цоколя ЭППС	м2	400
<b>Стены и перекрытия</b>		
Кладка из одинарного кирпича (250*120*65 мм) несущих и ограждающих конструкций стен	м3	2800
Кладка из кирпича (250*120*88 мм ), керамических блоков, эффективного двойного камня несущих и ограждающих конструкций стен	м3	2300
Кладка из блоков ячеистого бетона (пенобетон, газосиликат) несущих и ограждающих конструкций стен	м3	2300
Кладка перегородок из полуторного кирпича (250*120*88) толщина стены 88 мм и из газосиликатных блоков (600*250*100).	м2	650
Кладка перегородок из полуторного кирпича (250*120*88) толщина стены 120 мм и из газосиликатных блоков (250*250*70).	м2	700
Кладка перегородок из одинарного кирпича (250*120*65) толщина стены 120 мм	м2	850
Кладка отдельстоящих труб вентиляционных каналов	м3	3500
Кладка столбов из полуторного кирпича(380*380 / 510*510)	м.пог.	1000/1300
Кладка арочных сводов оконных и дверных проемов	м.пог.	1300
Изготовление деревянных шаблонов арочных сводов оконных и дверных проемов	м.пог.	1300
Установка ж/б перемычек на растворе	шт	350-450
Установка плит перекрытий с анкерровкой и заделкой швов	шт.	700
Устройство монолитных ж/б перекрытий	м3	9500
Устройство монолитных ж/б некратных участков	м3	9500
Изготовление деревянных перекрытий с утеплением	м2	1000
<b>Фасадные работы</b>		
Облицовка лицевым кирпичем полуторным (250*120*88 мм)	м2	1800
Облицовка лицевым кирпичем одинарным (250*120*65 мм)	м2	2100
Монтаж теплоизоляционных плит ПСБС-25ф (до 100мм)	м2	250

Монтаж минераловатных теплоизоляционных плит (до 100мм)	м2	250
Облицовка стен цоколей природным/искусственным камнем с подготовкой штукатурного основания.	м2	1500
<b>Такелажные работы</b>		
Установка, демонтаж строительных лесов	м2	70
Приготовление растворов смесей вручную (объем банки для раствора - 0,24 м.куб.)	банка	250