

Ведомость основных объемов работ(продолжение)

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество	Примечание
4	<b>Демонтаж железобетона методом канатного пиления с отм.156,400 до отм.142,000 (V=606,96 м³)</b>			
4.1	Сверление установками алмазного бурения вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях глубиной 800 мм диаметром 100 мм	шт/м	5526/4420,80	
	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 100 мм	шт	446,5008	
4.2	Сверление установками алмазного бурения горизонтальных отверстий в густоармированных железобетонных конструкциях глубиной 5619 мм диаметром 60 мм для запасовки каната	шт/м	54/303,426	
	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 60 мм	шт	31,5563	
4.4	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 3746 мм диаметром 60 мм для запасовки каната	шт/м	72/269,712	
	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 60 мм	шт	28,05005	
4.5	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 2500 мм диаметром 60 мм для запасовки каната	шт/м	72/180,00	
	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 60 мм	шт	18,720	
4.7	Сверление установками алмазного бурения вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях глубиной 800 мм диаметром 160 мм под установку погружных колонн	шт/м	180/144,00	
	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 160 мм	шт	14,544	
4.8	Сверление установками алмазного бурения вертикальных отверстий в железобетонных конструкциях глубиной 600 мм диаметром 32 мм для установки такелажных анкеров	шт/м	1224//734,40	
	Сверло кольцевое алмазное, диаметр 32 мм	шт	92,5344	
4.9	Канатная алмазная резка железобетонных конструкций	м2	1381,9617	
	Канат алмазный для бетона Ø10,5мм ( расход 1,0 м/м2)	м	1381,9617	
	Погружная колонна ( расход 0,05 шт/м² пиления), 116,9712 м2 пиления с погружными колоннами *0,05 шт = 5,84856 шт	шт	5,84856	
4.10	Установка распорных анкеров с такелажными захватами диаметром 30 мм в пробуренные отверстия (масса одного анкера = 3,6 кг)	т	4,406	
	-анкер распорный 30х600 мм с такелажным захватом ГОСТ Р 72018-2025	шт	1224,00	
4.11	Погрузка/разгрузка твердых ж/б отходов (керны от просверленных отверстий, выпиленные ж/б блоки)	т	1517,40	
4.12	Вывоз твердых ж/б отходов на расстояние до 4 км. (керны от просверленных отверстий)	т	1517,40	

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество	Примечание
5	<b>Разборка железобетонных конструкций с помощью отбойных молотков с сохранением выпусков арматуры</b>			
5.1	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 250(бетон марки В20 W10 F150)	м3	16,50	
5.2	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	39,60	
5.3	Вывоз строительного мусора на расстояние до 4 км.	т	39,60	
5.4	Работа на отвале грунт 1 группы( строительный мусор)	м3	16,50	
6	<b>Установка и разборка инвентарных лесов с отм.156,400 до отм.166,400</b>			
6.1	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	м2	120,00	

Согласовано			
Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	

						1938-14-126.ВР	Лист
							3
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата		