

«Согласовано»
Заместитель генерального
директора по производству - главный
инженер ООО "ЗНСМ"

Р.М. Ямаев

« » 2018

"Утверждаю"
Генеральный директор
ООО "ЗНСМ"

А.Ю Короваев

« » 2018

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
Объект: Вахтовый жилой комплекс
Участок: Газопровод высокого давления

№	Вид работ	Ед. изм.	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
1. Межплощадочные сети газоснабжения. Монтаж трубопроводов.				
1.1	Монтаж трубопроводов стальных со сварными стыками, фасонными и крепежными изделиями на высоте до 5м (надземных)	м	1316	
1.2	Монтаж трубопроводов стальных со сварными стыками, фасонными и крепежными изделиями на высоте до 5м (подземных)	м	25	
2. Межплощадочные сети газоснабжения. Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов.				
2.1	Изоляция трубопроводов цилиндрами и полумцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	32,16	
2.2	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной	100м2 пов-ти изоляции	8,22	
3. Межплощадочные сети газоснабжения. Общестроительные работы.				
3.1	Шнековое бурение скважин	шт	177	
3.2	Погружение свай дизель-молотом копровой установки на базе трактора стальных свай шпунтового ряда	т свай	45,953	
3.3	Свайная труба	м	1353,4	
3.4	Вывоз бурового шлама	м3	30,6	
4. Межплощадочные сети газоснабжения. Переход через существующие коммуникации. Технология производства.				
4.1	Монтаж трубопроводов стальных	м	202	
5. Межплощадочные сети газоснабжения. Переход через существующие коммуникации. Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов.				
5.1	Изоляция трубопроводов цилиндрами и полумцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м3	4,99	
5.2	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов сталью оцинкованной	100м2 пов-ти изоляции	0,757	
6. Межплощадочные сети газоснабжения. Переход через существующие коммуникации. Общестроительные работы.				
6.1	Шнековое бурение скважин	шт	10	
6.2	Погружение свай дизель-молотом копровой установки на базе трактора стальных свай шпунтового ряда	т свай	2,53	
6.3	Свайная труба	м	96,96	
7. Межплощадочные сети газоснабжения. Участок от интерфейсной точки до ПКО. Монтаж трубопроводов.				
7.1	Монтаж трубопровода.	м	6,8	
8. Межплощадочные сети газоснабжения. Участок от интерфейсной точки до ПКО. Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов.				
8.1	Тепловая изоляция трубопровода	м2 пов-ти трубы	48,44	
9. Испытания трубопроводов.				
8.2	Продувка сжатым воздухом	м	1548	
8.3	Проведение испытания трубопровода на герметичность воздухом (испытательное давление - 1,5МПа)	м	1548	

Руководитель Проекта "Харьяга" _____ В.С. Цветков