

Заказчик	ООО «Экопром»	Группа материалов	ЕВ
№ опросного листа	37	Код МТР в ЕНС РКС	ЕВ0239

## Насос Гном 25/20

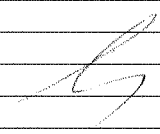
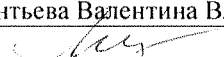
№ п/п	Наименование параметра	Размерность	Требования заказчика
	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1	<b>Насос Гном 25/20</b>		
2	Подача	м3/ч	25
3	Напор	м	20
4	Мощность электродвигателя	кВт	3

ФИО Ответственного:	Лазарева Ольга Викторовна
Должность:	Инженер ПТО
Телефон/факс:	2 62 34
Электронный адрес:	<olazareva@ulcomsys.ru>
Подпись:	
Главный инженер:	Леонтьева Валентина Владимировна
Подпись:	

Заказчик	ООО «Экопром»	Группа материалов	ЕВ
№ опросного листа	39	Код МТР в ЕНС РКС	ЕВ0024

## Насос вертикальный шламовый ВШН 150/30 , 30кВт/1500 об/мин

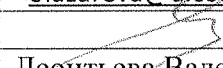
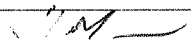
№ п/п	Наименование параметра	Размерность	Требования заказчика
	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1	Подача массовая за единицу основного	м <sup>3</sup> /час	150
2	Полный напор	м водного столба	30
3	Характеристика рабочих органов:		
3.1	частота вращения центробежного колеса	об/мин	1500
3.2	диаметр центробежного колеса	мм	400±0,7
4	Диаметр напорного отверстия	мм	125
5	Диаметр всасывающего отверстия	мм	125
6	Номинальная мощность электродвигателя	кВт	30

ФИО Ответственного:	Лазарева Ольга Викторовна
Должность:	Инженер ПТО
Телефон/факс:	2 62 34
Электронный адрес:	<olazareva@ulcomsys.ru>
Подпись:	
Главный инженер:	Леонтьева Валентина Владимировна
Подпись:	

Заказчик	ООО «Экопром»	Группа материалов	ЕВ
№ опросного листа	36	Код МТР в ЕНС РКС	ЕВ07772

### Насос скважинный Speroni SPS 2517

п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерн ость	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Максимальный напор	м	108
1.2	Максимальный расход	куб.м/ч	6
1.3	Перекачиваемая среда		Вода
1.4	Номинальная мощность	кВт	1,5
1.5	Напряжение питания		1х220В
1.6	Диаметр	мм	98

ФИО Ответственного:	Лазарева Ольга Викторовна
Должность:	Инженер ПТО
Телефон/факс:	2 62 34
Электронный адрес:	<olazareva@ulcomsys.ru>
Подпись:	
Заместитель главного инженера:	Леонтьева Валентина Владимировна
Подпись:	

Заказчик	ООО «Экопром»	Группа материалов	ЕВ
№ опросного листа	40	Код МТР в ЕНС РКС	ЕВ0582

### Агрегат насосный НП-28А(с редуктором)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1	Вид перекачиваемой жидкости		Сырой осадок с первичных отстойников
2	Наибольшая производительность	м <sup>3</sup> /час	28
3	Высота всасывания	м	7
4	Мощность э/двигателя	кВт	5,5
5	Число плунжиров	шт	2
6	Редуктор	шт	1
7	Габаритные размеры: -длина	не более,мм	1850
	-ширина	мм	1475
	-высота	мм	1435

ФИО Ответственного:	Лазарева Ольга Викторовна
Должность:	Инженер ПТО
Телефон/факс:	2 66 27
Электронный адрес:	<olazareva@ulcomsys.ru>
Подпись:	
Главный инженер:	Леонтьева Валентина Владимировна
Подпись:	