

Заказчик:	АО «ПКС-Тепловые сети»	Группа материалов:	Инструмент
№ опросного листа:	13.2017	Код МТР в ЕНС ПКС:	T30064

Наименование МТР: мотопомпа для загрязненной воды, 600 л/мин, h= 29 м

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Производительность (не менее)	л/мин	620
1.2	Высота подъема (не менее)	м	25
1.3	Глубина всасывания (не менее)	м	8
1.4	Топливо		бензин
1.5	Тип запуска		ручной
1.6	Рабочий объем двигателя	куб.см	179
1.7	Тип охлаждения		воздушное
1.8	Двигатель		Koshin K180
1.9	Время автономной работы (не менее)	час	2
1.10	Емкость топливного бака	л	3.6
1.11	Число оборотов холостого хода	об/мин	3600
1.12	Мощность двигателя	кВт	3.1
1.13	Число тактов двигателя		4
1.14	Вес	кг	24
1.15	Габаритные размер	мм	510x410x430
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Входной/выходной патрубок	шт	2
2.2	Прокладка	шт	2
2.3	Хомуты для шлангов	шт	3
2.4	Сетчатый фильтр для воды	шт	1
2.5	Переходники для шлангов	шт	2
2.6	Свечной ключ	шт	1
2.7	Гарантия (не менее)	месяц	12

ФИО ответственного:	Евсеев Денис Владимирович
Должность:	Инженер-эколог, производственно-технический отдел
Телефон / Факс:	8-(8142)-71-00-37 (добавочный 1457)
Электронный адрес:	d.evseev@rks.karelia.ru
Подпись:	