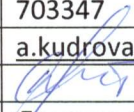


Заказчик:	Филиал ОАО "Петрозаводские коммунальные системы" Электрические сети	Группа материалов:	Спецтехника
№ опросного листа:	ЗГ	Код МТР в ЕНС РКС:	ЗГ 0014

Наименование МТР: Экскаватор-погрузчик колесный

№	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	Функциональные параметры		
1.1	Двигатель		
1.2	Рабочий объем	литры	4,4
1.3	Мощность	кВт/л.с.	74,5/101
1.4	Тип охлаждения - жидкостное		
2	Комплектация: Базовая		
2.1	Объем переднего погрузочного ковша	М <sup>3</sup>	1,2
2.2	Объем заднего ковша	М <sup>3</sup>	0,28
2.3	Колесная формула		4*4*4(все ведущие и все поворотные равновеликие колеса)
2.4	Смещение каретки, максимальное		1286мм
3	Дополнительное оборудование		
3.1	Гидромолот		
3.2	Частота ударов	уд./мин.	450-900
3.3	Энергия удара	Дж.	849
3.4	Рабочее давление	Атм.	90-130
3.5	Расход масла	л/мин	30-50
3.6	Диаметр рабочего инструмента	Мм	68
3.7	Рабочая длина инструмента,	мм	400

ФИО Ответственного	Савченко Е.А.
Должность:	Начальник автотранспортного цеха
Телефон	703347
Электронный адрес	<a href="mailto:a.kudrova@rks.karelia.ru">a.kudrova@rks.karelia.ru</a>
Подпись	
Директор технического департамента	Долотов С.А.
Подпись	





**КС**

ОАО «ПАО  
Коммунальные  
Системы»

Заказчик:	Петрозаводский филиал ОАО «Петрозаводские коммунальные системы» «Электрические сети»	Группа материалов	Спецтехника
№ опросного листа:	ЗГ	Код МТР в ЕНС РКС:	ЗГ

**Наименование МТР: Передвижная Электrolаборатория ППУ-2**

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Шасси		Электrolаборатория на базе ГАЗ-3897 (полный привод) Егерь-2
1.2	Топливо		Дизельное
1.3	Двигатель марка		ММЗ д-245.7
1.4	Мощность двигателя	кВт/л.с.	86,2/117,2
1.5	Объем двигателя	литры	4,75
1.6	Колесная формула 4x4		
1.7	Кол-во мест, включая водительское		5
1.8	Коробка передач		механическая, 5-ти ступенчатая
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1	ППУ-2		стандартная
2.2	Питание		автономный источник с приводом генератора от базового автомобиля через коробку отбора мощности и гидравлическую передачу
2.3	Комплект внешних подключений:		
	- барабан с кабелем сетевым	м	40
	- барабан с проводом защитного заземления	м	40
	- барабан с кабелем высоковольтным экранированным -СКВИЛ	м	40
	- провод высоковольтный РС-0,8 (для испытаний ~50кВт)	м	40
2.7	Комплект приборов:		
	- мегомметр ЭС 0202/2	шт	2
	- измеритель неоднородности Р-5-10	шт	2

ФИО Ответственного:	Савченко Евгений Александрович
Должность:	Начальник автотранспортного цеха
Телефон	703347
Электронный адрес:	a.kudrova@ks.karelia.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	