



Заказчик:	ОАО «БКО» Фокинский участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0254

Объект: котельная пр. Московский. 7а (1 полугодие 2012 года в счет арендной платы)

Наименование МТР: Насосный агрегат 1Д200-90

Количество: 0 шт.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насосный агрегат 1Д200/90 Горизонтальный полуспиральный одноступенчатый		
1.2		подача	м³/час
1.3		напор	м
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл. двигатель		
2.2.		мощность	кВт
2.3.		частота вращения	об/мин
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			
2.31.			

ФИО Ответственного:	Копылов Михаил Павлович
Должность:	Начальник Фокинского участка
Телефон / Факс:	63-44-02
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	



Заказчик:	ОАО «БКС» Фокинский участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0257 ✓

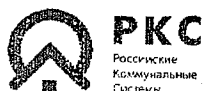
Объект: котельная ул. О. Кошевого, 69а (1 полугодие 2012 года в счет арендной платы)

Наименование МТР: Насосный агрегат 1Д320/50 ✓

Количество: 1 шт. + (ит = 2 шт)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	1Д320-50 Горизонтальный полуспиральный одноступеньчатый		
1.2	подача	м³/час	320
1.3	напор	м	50
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл. двигатель		
2.2.	мощность	кВт	75
2.3.	частота вращения	об/мин	1500
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			
2.31.			

ФИО Ответственного:	Копылов Михаил Павлович
Должность:	Начальник Фокинского участка
Телефон / Факс:	63-44-02
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	



Заказчик:	ОАО «БКС» Фокинский участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0260

Объект: котельная пр. Московский, 93а (1 полугодие 2012 года в счет арендной платы)

Наименование МТР: **Насосный агрегат К100-80-160**

Количество: **2 шт.** ✓

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	К 100-80-160 Консольный центробежный одноступенчатый		
1.2	подача	м³/час	90
1.3	напор	м	35
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл. двигатель		
2.2.	мощность	кВт	15
2.3.	частота вращения	об/мин	2900
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			
2.31.			

ФИО Ответственного:	Копылов Михаил Павлович
Должность:	Начальник Фокинского участка
Телефон / Факс:	63-44-02
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	



Заказчик:	ОАО «БКС» Володарский участок	Группа материалов:	02
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ 0262

Объект: котельная *Горняковский* полугодие 2012 года, в счет арендной платы)

Наименование МТР: насосный агрегат К 160/30

Количество: 1 шт

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	насосный агрегат К 160/30 Консольный центробежный одноступенчатый		
1.2	подача	м3/час	160
1.3	напор	м	30
1.4	масса	кг	420
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл. двигатель		
2.2.	мощность	кВт	30
2.3.	частота вращения	об/мин	1450
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			
2.31.			

ФИО Ответственного:	Голенков Виктор Фролович
Должность:	Начальник Володарского участка
Телефон / Факс:	8(4832)283132
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	



Заказчик:	ОАО «БКС» Советский участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0263

Объект: котельная 3-го июля 48 (1 полугодие 2012 года, в счет арендной платы)

Наименование МТР: Насосный агрегат К 100-80-160а

Количество: 1 шт. ✓

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насосный агрегат К 100-80-160а Консольный центробежный одноступенчатый		
1.2	подача	м3/час	90
1.3	напор	м	26
1.4	масса	кг	200
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл. двигатель		
2.2.	мощность	кВт	11
2.3.	частота вращения	об/мин	2900
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			
2.31.			

ФИО Ответственного:	Войчин Александр Александрович
Должность:	Начальник Советского участка
Телефон / Факс:	74-21-22
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	



Заказчик:	ОАО «БКС» Советский участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0266

Объект: котельная Крахмалева 5а (1 полугодие 2012 года, в счет арендной платы)

Наименование МТР: Насосный агрегат К65-50-160

Количество: 1 шт.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насос К65-50-160 Консольный центробежный одноступенчатый		
1.2	подача	м3/час	25
1.3	напор	м	32
1.4	масса	кг	140
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл. двигатель		
2.2.	мощность	кВт	5,5
2.3.	частота вращения	об/мин	2900
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			

ФИО Ответственного:	Войчин Александр Александрович
Должность:	Начальник Советского участка
Телефон / Факс:	74-21-22
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

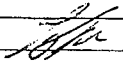
Заказчик	ОАО «БКС» Выгоничский участок	Группа материалов	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	EB0270

Объект: Котельная № 14 ул. Специалистов, 27 с. Сосновка (1 полугодие 2012 г.. в счёт арендной платы)

Наименование МТР: Насосный агрегат К 90/35

Кол-во: 1 шт.

№ п/п	Наименование параметра (характеристика)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насос К 90/35 консольный, центробежный, одноступенчатый		
1.2	подача	м ³ /час	90
1.3	напор	м	35
1.4	масса	кг	330
1.5			
1.6			
1.7			
1.8			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	электродвигатель		
2.1	мощность	кВт	15
2.2	частота вращения	об/мин	2900
2.3			
2.4			
2.5			
2.6			
2.7			
2.8			
2.9			
2.10			
2.11			
2.12			

Ф.И.О. ответственного	Чумин Владимир Викторович
Должность	Начальник участка
Телефон/факс	2-19-05
Электронный адрес	
Подпись	
Директор технического департамента	
Подпись	

**PKC**Российские
Коммунальные
Системы

5 пол.

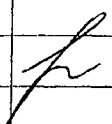
Заказчик:	ОАО «БКС» Бежицкий участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0272

Объект: котельная ул. Ново-Советская, 103А (1 полугодие 2012 года, в счет арендной платы)

Наименование МТР: Насосный агрегат КМ80-50-200

Количество: 1 шт.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насосный агрегат КМ80-50-200		
1.2	подача	м³/ч	80
1.3	напор	м	50
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Эл.двигатель		
2.2	мощность	кВт	15
2.3	частота вращения	Об/мин	3000
2.4			
2.5			
2.6			
2.7			
2.8			
2.9			
2.10			
2.11			
2.12			
2.31			

ФИО Ответственного:	Хрестин Михаил Иванович
Должность:	Начальник Бежицкого участка
Телефон / Факс:	56-03-37
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	



PKC
Российские
коммунальные
системы

Заказчик:	ОАО «БКС» Советский участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0278

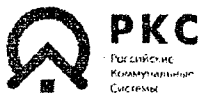
Объект: котельные пер. Горького 20, ул. Красноармейская 58, ул. Горбатова 5 (1 полугодие 2012 года, в счет арендной платы)

Наименование МТР: Агрегат насосный К 100-65-200

Количество: 3 шт.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Агрегат насосный К 100-65-200		
1.2	подача	м3/час	100
1.3	напор	м	50
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл. двигатель		
2.2.	мощность	кВт	30
2.3.	частота вращения	об/мин	2900
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			

ФИО Ответственного:	Войчин Александр Александрович
Должность:	Начальник Советского участка
Телефон / Факс:	74-21-22
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	



Заказчик:	ОАО «БКС» Бежицкий участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0299 <i>1101</i>

1 полугодие 2012 года, в счет арендной платы

Объект: котельная ул. Бурова, 20Б ✓

котельная ул. Литейная, 86 ✓

Наименование МТР: Насосные агрегаты ХЦМ-6/30М

Количество: 2 шт.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насосный агрегат ХЦМ-6/30М		
1.2	подача	м³/ч	6
1.3	напор	м	30
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Эл.двигатель		
2.2	мощность	кВт	1,5
2.3	частота вращения	Об/мин	3000
2.4			
2.5			
2.6			
2.7			
2.8			
2.9			
2.10			
2.11			
2.12			
2.31			

ФИО Ответственного:	Хрестин Михаил Иванович
Должность:	Начальник Бежицкого участка
Телефон / Факс:	56-03-37
Электронный адрес:	
Подпись:	<i>[Signature]</i>
Директор технического департамента:	
Подпись:	



Заказчик:	ОАО «БКС» Бежицкий участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0299

Объект: котельная ул. Клинцовская, 67

котельная ул. Союзная, 10А

котельная ул. Харьковская, 10 (1 полугодие 2012 года, в счет арендной платы)

Наименование МТР: Насосные агрегаты ХЦМ-6/30М

Количество: 3шт.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насосный агрегат ХЦМ-6/30М		
1.2		подача м³/ч	6
1.3		напор м	30
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл.двигатель		
2.2.		мощность кВт	2,2
2.3.		частота вращения Об/мин	3000
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			
2.31.			

ФИО Ответственного:	Хрестин Михаил Иванович
Должность:	Начальник Бежицкого участка
Телефон / Факс:	56-03-37
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

122

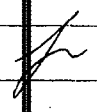
Заказчик:	ОАО «БКС» Бежицкий участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0306

Объект: котельная ул. Институтская, 3А (1 полугодие 2012 года, в счет арендной платы)

Наименование МТР: Насосный агрегат К45/30

Количество: 2 шт. ✓

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насосный агрегат К45/30		
1.2	подача	м³/час	45
1.3	напор	м	30
1.4	частота оборотов	кг	128
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл.двигатель		
2.2.	мощность	КВт.	7,5
2.3.	частота вращения	Об/мин	2900
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			
2.31.			

ФИО Ответственного:	Хрестин Михаил Иванович
Должность:	Начальник Бежицкого участка
Телефон / Факс:	56-03-37
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	



Заказчик:	ОАО «БКС» Фокинский участок	Группа материалов:	04
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ЕВ0367

Объект: котельная пр. Московский, 7а (2 полугодие 2012 года в счет арендной платы)

Наименование МТР: **Насосный агрегат 1Д200-906**

Количество: **2 шт.**

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Насосный агрегат 1Д200/906 Горизонтальный полуспиральный одноступенчатый		
1.2	подача	м³/час	160
1.3	напор	м	62
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл. двигатель		
2.2.	мощность	кВт	55
2.3.	частота вращения	об/мин	2900
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			
2.31.			

ФИО Ответственного:	Копылов Михаил Павлович
Должность:	Начальник Фокинского участка
Телефон / Факс:	63-44-02
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	



Заказчик:	ОАО «ПКС» Советский участок	Группа материалов:	
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС ПКС:	ЕВ0368

Объект: котельная пер. Горького 20 (1 полугодие 2012 года, в счет арендной платы)

Наименование МТР: Агрегат насосный ЛМ50-10/45

Количество: 1 шт.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Агрегат насосный ЛМ50-10/45		
1.2	подача	м3/час	10
1.3	напор	м	45
1.4			
1.5			
1.6			
1.7			
1.9			
1.10			
1.11			
1.12			
1.13			
1.14			
1.14			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Эл. двигатель		
2.2.	мощность	кВт	4
2.3.	частота вращения	об/мин	2900
2.4.			
2.5.			
2.6.			
2.7.			
2.8.			
2.9.			
2.10.			
2.11.			
2.12.			

ФИО Ответственного:	Войчин Александр Александрович
Должность:	Начальник Советского участка
Телефон / Факс:	74-21-22
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	