

СПРАВКА О МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕСУРСАХ

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
Глава 1. Подготовительные работы								
1.1	Автокран	Производственная база г. Томск	Komatsu LW 250-5	Грузоподъемность – 26 т Грузоподъемность на максимальном вылете – 0,75 т Длина стрелы – 32 м Гусек – 7,4 -12,6 м	Договор аренды №15/11 тр от 01.06.2011 г. ООО «СУ ТГС»	аренда	С518НК 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
1.2	Автокран	Производственная база г. Томск	КС 3574	УРАЛ 5557 Грузоподъемность 14 тонн Макс. глубина опускания – 5 м Вылет стрелы - 13 м. «Автокран» г. Иваново	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000011 X449BV 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
1.3	Самосвал	Производственная база г. Томск	КРАЗ 256Б-1	Грузоподъемность -12,5 т	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000014 B387BA 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
1.4	Самосвал	Производственная база г. Томск	МАЗ 5551	грузоподъемность -10,0 т	Договор аренды №21/11 У от 11.03.2011 г. ОАО «ТСК» г. Томск	аренда	М652АА 70	Обеспечение непрерывности и поточности строительно-монтажных работ для равномерного использования ресурсов производства
1.5	Самосвал	Производственная база г. Томск	КАМАЗ 5511	грузоподъемность -10 т	Договор аренды №21/11 У от 11.03.2011 г. ОАО «ТСК» г. Томск	аренда	М518АВ 70	Обеспечение непрерывности и поточности строительно-монтажных работ для равномерного использования ресурсов производства
1.6	Полуприцеп	Производственная база г. Томск	КАМАЗ-54115 на шасси № 938502	грузоподъемность -18 т	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000036 АВ2567 70	Обеспечение непрерывности и поточности строительно-монтажных работ для равномерного использования ресурсов производства

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
1.7	Экскаватор-погрузчик	Производственная база г. Томск	NEW HOLLAND	W170, ковш -2,5 куб.м	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	С781ПА 70	Инженерная подготовка площадки по планировке территории и обеспечению временных стоков поверхностных вод.
1.8	Экскаватор	Производственная база г. Томск	ЭО 5126	W180, ковш 1,45 куб.м, «УралВагонЗавод»	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	X856ПР 70	Инженерная подготовка площадки по планировке территории и обеспечению временных стоков поверхностных вод.
1.9	Бульдозер	Производственная база г. Томск	T-130	Ширина башмаков, мм 500 Удельное давление на почву с задним механизмом навески, МПа (кгс/см ²) 0,05 (0,5)	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	ПР3457 70	Прокладка коммуникационных траншей, проездов

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
Глава 2. Основные объекты строительства								
2.1	Автокран	Производственная база г. Томск	Komatsu LW 250-5	Грузоподъемность – 26 т Грузоподъемность на максимальном вылете – 0,75 т Длина стрелы – 32 м Гусек – 7,4 -12,6 м	Договор аренды №15/11 тр от 01.06.2011 г. ООО «СУ ТГС»	аренда	C518НК 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
2.2	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-55713-1Б «ГА-ЛИЧАНИН»	Шасси -КАМАЗ - 55111 Грузоподъемность 25 тонн Макс. глубина опускания – 12 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м Галичинский автокрановый завод	Договор аренды №27 АДИ от 01.02.2011 г. ООО «Томскавтотранс»	аренда	К534ПН 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
2.3	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-45721 «Челябинец»	шасси – УРАЛ-4320-1968-40 Грузоподъемность - 25 тонн Макс. глубина опускания – 13 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м Челябинский механический завод	Договор аренды №27 АДИ от 01.02.2011 г. ООО «Томскавтотранс»	аренда	Т743ПР 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
2.4	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-6973А	шасси - МЗКТ-6923 Грузоподъемность - 50 тонн. Высота подъема с гуськом 15 м – до 46 м, высота подъема с основной стрелой – 10,0 - 30,3 м Вылет стрелы – 2,8 - 28 м	Договор аренды №15/11 тр от 01.06.2011 г. ООО «СУ ТГС»	аренда	С565АА 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
2.5	Автокран	Производственная база г. Томск	КС 55713-1	шасси-КАМАЗ -55111 Грузоподъемность 25 тонн Макс. глубина опускания – 12 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м, Галичинский автокрановый завод	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000008 В497СА 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
2.6	Автокран	Производственная база г. Томск	КС 3574	УРАЛ 5557 Грузоподъемность 14 тонн Макс. глубина опускания – 5 м Вылет стрелы - 13 м. «Автокран» г. Иваново	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000011 Х449ВВ 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
2.7	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-55713-1К «Клинцы»	шасси-КАМАЗ -55111 Грузоподъемность 25 т, макс. глубина опускания – 13 м Вылет стрелы - 9.0 - 21.0 м, Клиновский автокрановый завод	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	К415ВР 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
2.8	Самосвал	Производственная база г. Томск	ГАЗ-СА3 3507-01	грузоподъемность -3,8 т, ОАО «ГАЗ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000014 В387ВА 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
2.9	Самосвал	Производственная база г. Томск	КРАЗ 256Б-1	грузоподъемность -12,5 т	Договор аренды №21/11 У от 11.03.2011 г. ОАО «ТСК» г. Томск	аренда	М652АА 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
2.10	Самосвал	Производственная база г. Томск	МАЗ 5551	грузоподъемность -10,0 т	Договор аренды №21/11 У от 11.03.2011 г. ОАО «ТСК» г. Томск	аренда	М518АВ 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
2.11	Самосвал	Производственная база г. Томск	КАМАЗ 5511	грузоподъемность -10 т, ОАО «КАМАЗ»	Договор аренды №21/11 У от 11.03.2011 г. ОАО «ТСК» г. Томск	аренда	А316ВВ 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
2.12	Автомобиль грузовой бортовой	Производственная база г. Томск	ГАЗ-3307	грузоподъемность -3,8 т, ОАО «ГАЗ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000028 X451BB 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
2.13	Автомобиль грузовой	Производственная база г. Томск	ЗИЛ 441510	грузоподъемность -10 т, ОАО «ЗИЛ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000012 X450BB 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
2.14	Автомобиль-тягач седельный	Производственная база г. Томск	КАМАЗ 54115N	грузоподъемность -20 т, ОАО «КАМАЗ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000040 H867CA 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
2.15	Полуприцеп	Производственная база г. Томск	КАМАЗ-54115 на шасси	на шасси № 938502, ОАО «КЭПТ», грузоподъемность -18 т	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000036 АВ2567 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
2.16	Прицеп бортовой	Производственная база г. Томск	ГП 10	грузоподъемность -10 т, Красноярский завод	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000214 АВ0015 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
Глава 3. Объекты подсобного и обслуживающего назначения								
3.1	Автокран	Производственная база г. Томск	Komatsu LW 250-5	Грузоподъемность – 26 т Грузоподъемность на максимальном вылете – 0,75 т Длина стрелы – 32 м Гусек – 7,4 -12,6 м	Договор аренды №15/11 тр от 01.06.2011 г. ООО «СУ ТГС»	аренда	С518НК 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
3.2	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-55713-1Б «ГАЛИЧНИН»	Шасси -КАМАЗ - 55111 Грузоподъемность 25 тонн Макс. глубина опускания – 12 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м Галичинский автокрановый завод	Договор аренды №27 АДИ от 01.02.2011 г. ООО «Томскавтотранс»	аренда	К534ПН 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
3.3	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-45721 «Челябинец»	шасси – УРАЛ-4320-1968-40 Грузоподъемность - 25 тонн Макс. глубина опускания– 13 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м Челябинский механический завод	Договор аренды №27 АДИ от 01.02.2011 г. ООО «Томскавтотранс»	аренда	Т743ПР 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
3.4	Автокран	Производственная база г. Томск	КС 55713-1	шасси-КАМАЗ -55111 Грузоподъемность 25 тонн Макс. глубина опускания – 12 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м, Галичинский автокрановый завод	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000008 В497СА 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
3.5	Автокран КС 3574	Производственная база г. Томск	КС 3574	УРАЛ 5557 Грузоподъемность 14 тонн Макс. глубина опускания – 5 м Вылет стрелы - 13 м. «Автокран» г. Иваново	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000011 Х449ВВ 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
3.6	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-55713-1К «Клинцы»	шасси-КАМАЗ -55111 Грузоподъемность 25 т, макс. глубина опускания – 13 м Вылет стрелы - 9.0 - 21.0 м, Клинцовский автокрановый завод	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	К415ВР 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
3.7	Автомобиль грузовой бортовой	Производственная база г. Томск	ГАЗ-3307	грузоподъемность -3,8 т, ОАО «ГАЗ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000028 X451BB 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
3.8	Автомобиль грузовой	Производственная база г. Томск	ЗИЛ 441510	грузоподъемность -10 т, ОАО «ЗИЛ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000012 X450BB 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
Глава 4. Объекты энергетического хозяйства								
4.1	Автокран	Производственная база г. Томск	Komatsu LW 250-5	Грузоподъемность – 26 т Грузоподъемность на максимальном вылете – 0,75 т Длина стрелы – 32 м Гусек – 7,4 -12,6 м	Договор аренды №15/11 тр от 01.06.2011 г. ООО «СУ ТЭС»	аренда	C518HK 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
4.2	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-55713-1Б «ГАЛИЧНИН»	Шасси -КАМАЗ - 55111 Грузоподъемность 25 тонн Макс. глубина опускания – 12 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м Галичинский автокрановый завод	Договор аренды №27 АДИ от 01.02.2011 г. ООО «Томскавтотранс»	аренда	К534ПН 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
4.3	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-45721 «Челябинец»	шасси – УРАЛ-4320-1968-40 Грузоподъемность - 25 тонн Макс. глубина опускания– 13 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м Челябинский механический завод	Договор аренды №27 АДИ от 01.02.2011 г. ООО «Томскавтотранс»	аренда	Т743ПР 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
4.4	Автокран	Производственная база г. Томск	КС 55713-1	шасси-КАМАЗ -55111 Грузоподъемность 25 тонн Макс. глубина опускания – 12 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м, Галичинский автокрановый завод	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000008 В497СА 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
4.5	Автокран	Производственная база г. Томск	КС 3574	УРАЛ 5557 Грузоподъемность 14 тонн Макс. глубина опускания – 5 м Вылет стрелы - 13 м. «Автокран» г. Иваново	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000011 Х449ВВ 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
4.6	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-55713-1К «Клинцы»	шасси-КАМАЗ -55111 Грузоподъемность 25 т, макс. глубина опускания – 13 м Вылет стрелы - 9.0 - 21.0 м, Клинцовский автокрановый завод	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	К415ВР 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
4.7	Экскаватор-погрузчик	Производственная база г. Томск	NEW HOLLAND	W170, ковш -2,5 куб.м	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	С781ПА 70	Прокладка коммуникационных траншей
4.8	Экскаватор	Производственная база г. Томск	ЭО 5126	W180, ковш 1,45 куб.м, «УралВагонЗавод»	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	X856ПР 70	Прокладка коммуникационных траншей
4.9	Автомобиль грузовой бортовой	Производственная база г. Томск	ГАЗ-3307	грузоподъемность -3,8 т, ОАО «ГАЗ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000028 X451ВВ 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
4.10	Автомобиль грузовой	Производственная база г. Томск	ЗИЛ 441510	грузоподъемность -10 т, ОАО «ЗИЛ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000012 X450BB 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения и водоотведения, тепло- и газоснабжения								
6.1	Автокран	Производственная база г. Томск	Komatsu LW 250-5	Грузоподъемность – 26 т Грузоподъемность на максимальном вылете – 0,75 т Длина стрелы – 32 м Гусек – 7,4 -12,6 м	Договор аренды №15/11 тр от 01.06.2011 г. ООО «СУ ТГС»	аренда	C518HK 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
6.2	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-55713-1Б «ГАЛИЧНИН»	Шасси -КАМАЗ - 55111 Грузоподъемность 25 тонн Макс. глубина опускания – 12 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м Галичинский автокрановый завод	Договор аренды №27 АДИ от 01.02.2011 г. ООО «Томскавтотранс»	аренда	K534PH 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
6.3	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-45721 «Челябинец»	шасси – УРАЛ-4320-1968-40 Грузоподъемность - 25 тонн Макс. глубина опускания – 13 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м Челябинский механический завод	Договор аренды №27 АДИ от 01.02.2011 г. ООО «Томскавтотранс»	аренда	Т743ПР 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
6.4	Автокран	Производственная база г. Томск	КС 55713-1	шасси-КАМАЗ -55111 Грузоподъемность 25 тонн Макс. глубина опускания – 12 м Вылет стрелы - 9,7 - 21,7 м, Галичинский автокрановый завод	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000008 В497СА 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
6.5	Автокран	Производственная база г. Томск	КС 3574	УРАЛ 5557 Грузоподъемность 14 тонн Макс. глубина опускания – 5 м Вылет стрелы - 13 м. «Автокран» г. Иваново	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000011 Х449ВВ 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
6.6	Автокран	Производственная база г. Томск	КС-55713-1К «Клинцы»	шасси-КАМАЗ -55111 Грузоподъемность 25 т, макс. глубина опускания – 13 м Вылет стрелы- 9.0 - 21.0 м, Клинцовский автокрановый завод	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	К415ВР 70	Погрузо-разгрузочные работы МТР
6.7	Экскаватор-погрузчик	Производственная база г. Томск	NEW HOLLAND	W170, ковш -2,5 куб.м	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	С781ПА 70	Прокладка коммуникационных траншей
6.8	Экскаватор	Производственная база г. Томск	ЭО 5126	W180, ковш 1,45 куб.м, «УралВагонЗавод»	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	X856ПР 70	Прокладка коммуникационных траншей
6.9	Автомобиль грузовой бортовой	Производственная база г. Томск	ГАЗ-3307	грузоподъемность -3,8 т, ОАО «ГАЗ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000028 X451ВВ 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
6.10	Автомобиль грузовой	Производственная база г. Томск	ЗИЛ 441510	грузоподъемность -10 т, ОАО «ЗИЛ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000012 X450BB 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
6.11	Прицеп бортовой	Производственная база г. Томск	ГП 10	грузоподъемность -10 т, Красноярский завод	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000035 AB0015 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
6.12	Самосвал	Производственная база г. Томск	ГАЗ-САЗ 3507-01	грузоподъемность -3,8 т, ОАО «ГАЗ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000014 B387BA 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
6.13	Самосвал	Производственная база г. Томск	КАМАЗ 5511	грузоподъемность -10 т, ОАО «КАМАЗ»	Договор аренды №21/11 У от 11.03.2011 г. ОАО «ТСК» г. Томск	аренда	A316BB 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства

№ п/п	Наименование МТР	Местонахождение	Марка	Основные технические характеристики	Право собственности или иное право (№ договора аренды в случае аренды МТР)	Собственник (арендатор)	Идентификационные учетные данные МТР (инв. №, № гос. регистрации и т.п.)	Предназначение (с точки зрения выполнения Договора)
6.14	Автомобиль-тягач седельный	Производственная база г. Томск	КАМАЗ 54115N	грузоподъемность -20 т, ОАО «КАМАЗ»	в собственности	ООО «МП «Перлит»	Инв.№ 00000040 Н867СА 70	Обеспечение непрерывности и поточности СМР для равномерного использования ресурсов производства
6.15	Бульдозер	Производственная база г. Томск	T-130	Ширина башмаков, мм 500 Удельное давление на почву с задним механизмом навески, МПа (кгс/см ²) 0,05 (0,5)	Договор аренды №15/11 тр от 01.07.2011 г. ООО «Спецтехтранс» г. Томск	аренда	ПР3457 70	Прокладка коммуникационных траншей, проездов