

**Дополнительное соглашение
к Концессионному соглашению № 1 в отношении объектов энергоснабжения в городском округе
Верхняя Пышма от 12.08.2010 г.**

г. Верхняя Пышма

«05» 03 2014 г.

Администрация городского округа Верхняя Пышма в лице Главы городского округа Верхняя Пышма Соломина Ивана Викторовича, действующего на основании Устава, именуемая в дальнейшем «Концедент», с одной стороны, и Акционерное общество «Облкоммунэнерго» в лице генерального директора Буданова Дмитрия Владимировича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Концессионер», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны»,

заключили настоящее дополнительное соглашение к Концессионному соглашению № 1 в отношении объектов энергоснабжения в городском округе Верхняя Пышма от 12.08.2010 г. (далее - Концессионное соглашение) о нижеследующем:

1. Включить в состав иного имущества, которое образует единое целое с объектом Концессионного соглашения и (или) предназначено для использования по общему назначению с объектом Концессионного соглашения (Приложение 2 к Концессионному соглашению):

1.1. движимое имущество, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 05.03.2014 г. № 142: электротехническое оборудование, установленное в ТП-44 РУ-0,4 кВ насосной станции 2-го подъема - станции водоподготовки Балтымская, стоимостью по бухгалтерскому и налоговому учету 826 915,76 рублей: АВР (автоматическое включение резерва) в ТП-44 РУ-0,4 кВ (светодиодная матрица зеленая AD6-22HS - 2 шт.; светодиодная матрица красная AD16-22HS - 3 шт.; реле времени H3DK-S1 AC/DC24-230 - 2 шт.; выключатель автоматический ВА53-43-344730-1600А-690АС-HP230АС/220DC-ПЭ230АС-УХЛЗ - 2 шт.; переходная пластина для увеличения ширины зажима NZM4-ХКV110 - 6 шт.; контактный элемент 1 N0 V22-KC10 - 6 шт.; переключатель 2-хпозиционный с фиксацией, положение «V» M22-WKV-INO-INC - 2 шт.; шина медная 10x80x4000 или аналог - 2 шт.; DIN - рейка перфорированная, 35x7.5x2000 мм OMEGA 3F - 3 шт.; кабель канал перфорированный 40x60 - 3 м; уголок металлический 45x45x4 ГОСТ 8509-93 - 4 м; плата монтажная 450x800 - 2 шт.; плата монтажная 450x580 - 1 шт.; биметаллическая пластина 80x80 - 12 шт.; болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм - 3,54 кг; болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм - 4,464 кг; цоколь реле MY2 PYF8S - 6 шт.; стопор торцевой ZEW 35 - 2 шт.; крышка торцевая ZAP/TW1 - 2 шт.);

1.2. имущество, расположенное по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Сыромолотова, д. 118, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 16.10.2014 г. № 176.

Наименование материала	Спецификация	Стоимость, руб.
Система электроснабжения 6 кВ с КТП		
Воздушная/кабельная линия ВЛ-6 кВ, выполнена на ж/б опорах по ул. Сыромолотова от дома № 101 до КТПН-250, расположенной по ул. Сыромолотова, 118	1. Кабель АВБбШВ 3*70 - 35 м 2. Провод АС-50/8 мм ² - 353 м 3. Опора ж/б - 7 шт. 4. Разъединитель КР-2 - 1 шт. 5. Разъединитель КРМ-2 - 1 шт. 6. КТП-Т-В-250 с трансформатором ТМГ - 100 6/0,4 кВ	2 518 341,72
Система электроснабжения 0,4 кВ		
1. Воздушная линия электропередач ВЛ-0,4 кВ, выполнена на ж/б опорах проводом СИП-2 3*120+1*95 длиной 285 м от КТП-Т-250 кВа до опоры № 10 на городском кладбище, для электроснабжения Храма 2. Воздушная линия электропередач ВЛ-0,4 кВ, выполнена на тех же опорах проводом СИП-2 3*35+1*50 длиной 220 м от КТП-Т-250 кВа до опоры № 6, для электроснабжения здания администрации	1. Опора ж/б № 1, 10 - тип А30 2. Опора ж/б № 2, 3, 7, 9 - тип П30 3. Опора ж/б № 4, 5 - тип ПА30 4. Опора ж/б № 6, 8 тип УАЗ 5. Провод СИП-2 3*120+1*95 - 285 м 6. Провод СИП-2 3*35+1*50 - 220 м	3 319 586,86

1.3. недвижимое имущество, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 05.03.2014 г. № 146 сооружение электроэнергетики - ВЛ 10 кВ от опоры № 11 отпайки на ТП-8061 ВЛ 10 кВ «Тубсанаторий» до ТП-8020, ТП-8020 площадью 5,4 кв.м., протяженностью 891 м, кадастровый номер 66:36:0000000:21276, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, городской округ Верхняя Пышма, пос. Санаторный, южный берег озера Балтым, кадастровой стоимостью 418 092,84 рублей;

1.4. недвижимое имущество, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 05.03.2014 г. № 148

1) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 119 до жилого дома № 9 по ул. Машиностроителей» протяженностью 43 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2859, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 24 548,70 рублей;

2) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 119 до жилого дома № 11 по ул. Машиностроителей» протяженностью 151 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2857, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 86 205,90 рублей;

3) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 119 до жилого дома № 7 по ул. Машиностроителей» протяженностью 188 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2862, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 235 141,00 рублей;

4) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 17 по ул. Машиностроителей» протяженностью 135 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2858, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 77 071,50 рублей;

5) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 17а по ул. Машиностроителей» протяженностью 99 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2867, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 123 824,25 рублей;

6) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 13 по ул. Машиностроителей» протяженностью 108 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2864, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 135 081,00 рублей;

7) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 15 по ул. Машиностроителей» протяженностью 27 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2860, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 33 770,25 рублей;

8) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 6 по ул. Мальцева» протяженностью 46 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2866, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 57 534,50 рублей;

9) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 115 до жилого дома № 3 по ул. Машиностроителей» протяженностью 112 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2865, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 140 084,00 рублей;

10) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 115 до жилого дома № 5 по ул. Машиностроителей» протяженностью 62 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2863, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 77 546,50 рублей;

11) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 115 до жилого дома № 11а по ул. Машиностроителей» протяженностью 135 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2861, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 168 851,25 рублей;

1.5. имущество, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 15.01.2012 г. № 146: линия электроснабжения (провод марки АВВБ 2*6, L=55 м, марки АВВБ 4*25, L=200 м) расположенное по адресу: Свердловская область, с. Мостовское, ул. Лесная, д.д.3,5,7.

2. Передать недвижимое и движимое имущество, указанное в подпунктах 1.1. - 1.5. настоящего дополнительного соглашения, по акту приема-передачи являющегося неотъемлемой частью настоящего Дополнительного соглашения (Приложение 1)

3. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами.

Движимое и недвижимое имущество считается включенным в состав иного имущества, которое образует единое целое с объектом Концессионного соглашения и (или) предназначено для использования

по общему назначению с объектом Концессионного соглашения (Приложение 2 к Концессионному соглашению) с момента подписания в отношении него акта приема-передачи.

4. Настоящее дополнительное соглашение составлено в трех экземплярах, имеющих равную юридическую силу, из них 2 экземпляра – Концеденту, 1 экземпляр – Концессионеру, и является неотъемлемой частью Концессионного соглашения.

Приложение:

1. Акт приема-передачи на 3л.;
2. Расшифровка на 4л.

«Концедент»

Администрация городского округа Верхняя
Пышма

624097, г. Верхняя Пышма, пр-кт Успенский,
зд. 115
ИНН 6606003882 КПП 668601001
8 (34368) 5-45-42

МП



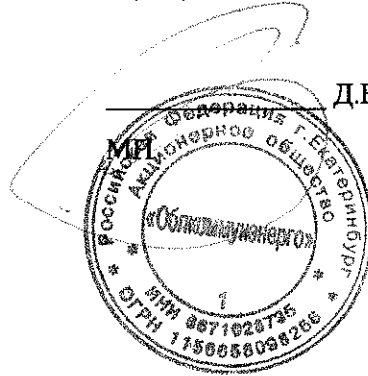
И.В. Соломин

«Концессионер»

АО «Облкоммунэнерго»

620063, г. Екатеринбург,
ул. Чапаева, стр. 14/10
ИНН 6671028735 КПП 665801001
8 (343) 286-05-81

Д.В. Буданов



Акт приема-передачи

г. Верхняя Пышма

«05» 03 2014 г.

Администрация городского округа Верхняя Пышма в лице Главы городского округа Верхняя Пышма Соломина Ивана Викторовича, действующего на основании Устава, именуемая в дальнейшем «Концедент», с одной стороны, и Акционерное общество «Облкоммунэнерго» в лице генерального директора Буданова Дмитрия Владимировича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Концессионер», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», руководствуясь Дополнительным соглашением от «05» 03 2014 г. к Концессионному соглашению № 1 в отношении объектов энергоснабжения в городском округе Верхняя Пышма от 12.08.2010 г. (далее - Концессионное соглашение), составили настоящий акт о нижеследующем:

1. Настоящим актом Стороны подтверждают, что Концедент передал, а Концессионер принял с « » _____ 2014 года следующее имущество (далее - Имущество):

1.1. движимое имущество, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 05.03.2014 г. № 146: электротехническое оборудование, установленное в ТП-44 РУ-0,4 кВ насосной станции 2-го подъема - станции водоподготовки Балтымская, стоимостью по бухгалтерскому и налоговому учету 826 915,76 рублей: АВР (автоматическое включение резерва) в ТП-44 РУ-0,4 кВ (светодиодная матрица зеленая AD6-22HS - 2 шт.; светодиодная матрица красная AD16-22HS - 3 шт.; реле времени H3DK-S1 AC/DC24-230 - 2 шт.; выключатель автоматический BA53-43-344730-1600A-690AC-HP230AC/220DC-ПЭ230AC-УХЛ3 - 2 шт.; переходная пластина для увеличения ширины зажима NZM4-XKV110 - 6 шт.; контактный элемент 1 N0 V22-KC10 - 6 шт.; переключатель 2-хпозиционный с фиксацией, положение «V» M22-WKV-1NO-1NC - 2 шт.; шина медная 10x80x4000 или аналог - 2 шт.; DIN - рейка перфорированная, 35x7.5x2000 мм OMEGA 3F - 3 шт.; кабель канал перфорированный 40x60 - 3 м; уголок металлический 45x45x4 ГОСТ 8509-93 - 4 м; плата монтажная 450x800 - 2 шт.; плата монтажная 450x580 - 1 шт.; биметаллическая пластина 80x80 - 12 шт.; болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм - 3,54 кг; болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм - 4,464 кг; цоколь реле MY2 PYF8S - 6 шт.; стопор торцевой ZEW 35 - 2 шт.; крышка торцевая ZAP/TW1 - 2 шт.);

1.2. имущество, расположенное по адресу: Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Сыромолотова, д. 118, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 12.10.2012 г. № 116:

Наименование материала	Спецификация	Стоимость, руб.
Система электроснабжения 6 кВ с КТП		
Воздушная/кабельная линия ВЛ-6 кВ, выполнена на ж/б опорах по ул. Сыромолотова от дома № 101 до КТПН-250, расположенной по ул. Сыромолотова, 118	1. Кабель АВББШВ 3*70 - 35 м 2. Провод АС-50/8 мм ² - 353 м 3. Опора ж/б - 7 шт. 4. Разъединитель КР-2 - 1 шт. 5. Разъединитель КРМ-2 - 1 шт. 6. КТП-Т-В-250 с трансформатором ТМГ - 100 6/0,4 кВ	2 518 341,72
Система электроснабжения 0,4 кВ		
1. Воздушная линия электропередач ВЛ-0,4 кВ, выполнена на ж/б опорах проводом СИП-2 3*120+1*95 длиной 285 м от КТП-Т-250 кВа до опоры № 10 на городском кладбище, для электроснабжения Храма 2. Воздушная линия электропередач ВЛ-0,4 кВ, выполнена на тех же опорах проводом СИП-2 3*35+1*50 длиной 220 м от КТП-Т-250 кВа до опоры № 6, для электроснабжения здания администрации	1. Опора ж/б № 1, 10 - тип А30 2. Опора ж/б № 2, 3, 7, 9 - тип П30 3. Опора ж/б № 4, 5 - тип ПА30 4. Опора ж/б № 6, 8 тип УАЗ 5. Провод СИП-2 3*120+1*95 - 285 м 6. Провод СИП-2 3*35+1*50 - 220 м	3 319 586,86

1.3. недвижимое имущество, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 05.03.2014 г. № 146, сооружение электроэнергетики - ВЛ 10 кВ от опоры № 11 отпайки на ТП-8061 ВЛ 10 кВ «Тубсанаторий» до ТП-8020, ТП-8020 площадью 5,4 кв.м., протяженностью 891 м, кадастровый номер 66:36:000000:21276, расположенное по адресу:

Российская Федерация, Свердловская область, городской округ Верхняя Пышма, пос. Санаторный, южный берег озера Балтым, кадастровой стоимостью 418 092,84 рублей;

1.4. недвижимое имущество, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 05.03.2012 г. № 114.

1) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 119 до жилого дома № 9 по ул. Машиностроителей» протяженностью 43 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2859, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 24 548,70 рублей;

2) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 119 до жилого дома № 11 по ул. Машиностроителей» протяженностью 151 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2857, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 86 205,90 рублей;

3) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 119 до жилого дома № 7 по ул. Машиностроителей» протяженностью 188 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2862, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 235 141,00 рублей;

4) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 17 по ул. Машиностроителей» протяженностью 135 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2858, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 77 071,50 рублей;

5) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 17а по ул. Машиностроителей» протяженностью 99 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2867, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 123 824,25 рублей;

6) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 13 по ул. Машиностроителей» протяженностью 108 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2864, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 135 081,00 рублей;

7) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 15 по ул. Машиностроителей» протяженностью 27 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2860, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 33 770,25 рублей;

8) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 6 по ул. Мальцева» протяженностью 46 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2866, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 57 534,50 рублей;

9) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 115 до жилого дома № 3 по ул. Машиностроителей» протяженностью 112 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2865, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 140 084,00 рублей;

10) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 115 до жилого дома № 5 по ул. Машиностроителей» протяженностью 62 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2863, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 77 546,50 рублей;

11) сооружение электроэнергетики - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 115 до жилого дома № 11а по ул. Машиностроителей» протяженностью 135 м, кадастровый номер 66:36:0101001:2861, расположенное по адресу: Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей, кадастровой стоимостью 168 851,25 рублей;

1.5. имущество, согласно Решению Комитета по управлению имуществом Администрации городского округа Верхняя Пышма от 03.07.2012 г. № 186 линия электроснабжения (провод марки АВВБ 2*6, L=55 м, марки АВВБ 4*25, L=200 м) расположенное по адресу: Свердловская область, с. Мостовское, ул. Лесная, д.д.3,5,7.

2. Концессионер подтверждает, что перед подписанием настоящего акта Имущество, указанное в настоящем акте, Концессионером осмотрено, техническое состояние его проверено и является удовлетворительным.

3. Настоящий акт является неотъемлемой частью Концессионного соглашения № 1 в отношении объектов энергоснабжения в городском округе Верхняя Пышма от 12.08.2010 г.

4. Настоящий акт составлен в трех экземплярах, имеющих равную юридическую силу, из них 2 экземпляра – Концеденту, 1 экземпляр – Концессионеру.

«Концедент»

Администрация городского округа Верхняя
Пышма

624097, г. Верхняя Пышма, пр-кт Успенский, зд.
115
ИНН 6606003882 КПП 668601001
8 (34368) 5-45-42



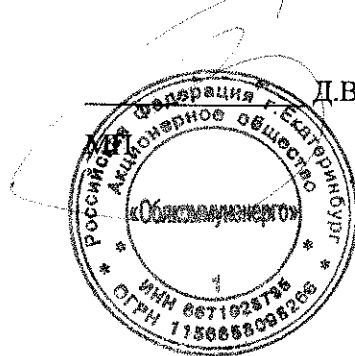
И.В. Соломин

МП

«Концессионер»

АО «Облкоммунэнерго»

620063, г. Екатеринбург,
ул. Чапаева, стр. 14/10
ИНН 6671028735 КПП 665801001
8 (343) 286-05-81



Д.В. Буданов

Расшифровка

Приложение №2
к Дополнительному соглашению от № 03 2024
Концессионному соглашению № 1
в отношении объектов энергоснабжения
в городском округе Верхняя Пышма от 12.08.2010 г.

№ п/п	Наименование объекта	Адрес	Квартальный номер (сведения о государственной регистрации)	Класс напряжения, кВ	Строительная часть	Технические характеристики подстанции		Технические характеристики воздушных линий			Протяженность кабельных линий по трассе, км.
						Количество трансформато ров, шт.	Мощность силовых трансформато ров, МВА	Протяженнос ть на деревянных опорах по трассе, км.	Протяженнос ть на деревянных опорах с ж/б пастылками по трассе, км.	Протяженнос ть на ж/б опорах по трассе, км.	
1	2	3	4	5	6	7	8	12	13	14	15
1.1	электротехническое оборудование, установленное в ТП-44 РУ-0,4 кВ насосной станции 2-го подъезда - станции водоподготовки Балтымская	станции водоподготовки Балтымская	не требуется	0,4							
	Система электроснабжения 6 кВ с КТП Воздушная/кабельная линия ВЛ-6 кВ, выполнена на ж/б опорах по ул. Сыромолова от дома № 101 до КТПН-250, расположенной по ул. Сыромолова, 118 1. Кабель АВВБШВ 3*70 - 35 м 2. Провод ЗхАС-50/8 мм2 - 353 м 3. Опора ж/б - 7 шт. 4. Разъединитель КР-2 - 1 шт. 5. Разъединитель КРМ-2 - 1 шт. 6. КТП-Т-В-250 с трансформатором ТМГ - 100 6/0,4 кВ (КВЛ 6 кВ от опоры №367 КВЛ 6 кВ фид. "РП 5-ТП 12" до ТП "Часовня", ТП "Часовня")	Свердловская область, г. Верхняя Пышма, ул. Сыромолова, д. 118			6	1	0,1			0,353	0,035

1.2	<p>Система электроснабжения 0,4 кВ</p> <p>1. Воздушная линия электропередач ВЛ-0,4 кВ, выполнена на ж/б опорах проводов СИП-2-3*120+1*95 длиной 285 м от КТП-Т-250 кВа до опоры № 10 на городском кладбище, для электроснабжения Храма</p> <p>2. Воздушная линия электропередач ВЛ-0,4 кВ, выполнена на тех же опорах проводов СИП-2-3*35+1*50 длиной 220 м от КТП-Т-250 кВа до опоры № 6, для электроснабжения здания администрации</p> <p>1. Опора ж/б № 1, 10 - тип АЗ0 2. Опора ж/б № 2, 3, 7, 9 - тип ПЗ0 3. Опора ж/б № 4, 5 - тип ПАЗ0 4. Опора ж/б № 6, 8 тип УАЗ 5. Провод СИП-2-3*120+1*95 - 285 м 6. Провод СИП-2-3*35+1*50 - 220 м (ВЛ 0,4 кВ ТП-"Часовня" до Храма; ВЛ 0,4 кВ ТП-"Часовня" до здания администрации)</p>			0,4	ВЛ					0,285	
1.3	<p>сооружение электролинии - ВЛ 10 кВ от опоры № 11 отпайки на ТП-8061 ВЛ 10 кВ «Тусанаторий» до ТП-8020, ТП-8020 площадью 5,4 кв.м., протяженностью 891 м (ВЛ 10 кВ фид. Тусанаторий отпайка от оп. 11 до ТП-8020; ТП-8020; ТП-8020)</p>	<p>Российская Федерация, Свердловская область, городской округ Верхняя Пышма, пос. Санаторный, южный берег озера Балтым</p>	66:36:0000000:21276	10	ВЛ/ТП	1	0,4			0,891	
	<p>1) сооружение электролинии - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 119 до жилого дома № 9 по ул. Машиностроителей» протяженностью 43 м (КЛ 0,4 кВ ТП-119 до жилого дома № 9 по ул. Машиностроителей)</p>	<p>Российская Федерация, Свердловская область, город Верхняя Пышма, ул. Машиностроителей</p>	66:36:0101001:2859	0,4	КЛ						0,043

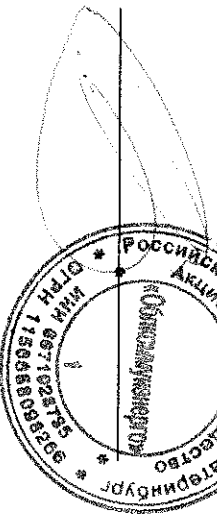
2) сооружение электросчетки - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 119 до жилого дома № 11 по ул. Машиностроителей» протяженностью 151 м (КЛ 0,4 кВ ТП-119 до жилого дома № 11 по ул. Машиностроителей)
3) сооружение электросчетки - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 119 до жилого дома № 7 по ул. Машиностроителей» протяженностью 188 м (КЛ 0,4 кВ ТП-119 до жилого дома № 7 по ул. Машиностроителей)
4) сооружение электросчетки - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 17 по ул. Машиностроителей» протяженностью 135 м (КЛ 0,4 кВ ТП-113 до жилого дома № 17 по ул. Машиностроителей)
5) сооружение электросчетки - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 17а по ул. Машиностроителей» протяженностью 99 м (КЛ 0,4 кВ ТП-113 до жилого дома № 17а по ул. Машиностроителей)
6) сооружение электросчетки - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 13 по ул. Машиностроителей» протяженностью 108 м (КЛ 0,4 кВ ТП-113 до жилого дома № 13 по ул. Машиностроителей)

1,4

66:36:0101001:2857	0,4	КЛ						0,151
66:36:0101001:2862	0,4	КЛ						0,188
66:36:0101001:2858	0,4	КЛ						0,135
66:36:0101001:2867	0,4	КЛ						0,099
66:36:0101001:2864	0,4	КЛ						0,108

	7) сооружение электролинии - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 15 по ул. Машиностроителей» протяженностью 27 м (КЛ 0,4 кВ ТП-113 до жилого дома № 15 по ул. Машиностроителей)		66:36:0101001:2860	0,4	КЛ					0,027
	8) сооружение электролинии - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 113 до жилого дома № 6 по ул. Мальцева» протяженностью 46 м (КЛ 0,4 кВ ТП-113 до жилого дома № 6 по ул. Мальцева)		66:36:0101001:2866	0,4	КЛ					0,046
	9) сооружение электролинии - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 115 до жилого дома № 3 по ул. Машиностроителей» протяженностью 112 м (КЛ 0,4 кВ ТП-115 до жилого дома № 3 по ул. Машиностроителей)		66:36:0101001:2865	0,4	КЛ					0,112
	10) сооружение электролинии - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 115 до жилого дома № 5 по ул. Машиностроителей» протяженностью 62 м (КЛ 0,4 кВ ТП-115 до жилого дома № 5 по ул. Машиностроителей)		66:36:0101001:2863	0,4	КЛ					0,062
	11) сооружение электролинии - кабельная линия 0,4 кВ «от ТП 115 до жилого дома № 11а по ул. Машиностроителей» протяженностью 135 м (КЛ 0,4 кВ ТП-115 до жилого дома № 11а по ул. Машиностроителей)		66:36:0101001:2861	0,4	КЛ					0,135
15	линия электрооснабжения (провода марки АВВВ 2*6, L=55 м, марка АВВВ 4*25, L=200 м) (КЛ 0,4 кВ до д. 3, 5, 7 по ул. Лесная с. Московское)	Свердловская область, с. Московское, ул. Лесная, д.д. 3, 5, 7.	не требуется	0,4	КЛ					0,255

Акционерное общество "Облкоммунэнерго"
 Генеральный директор
 Д.А. Буданов



Администрация
 городского округа Верхняя Пышма
 Глава ГО Верхняя Пышма
 И.В. Соломин

