

Ведомость объема работ

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Монтаж системы АИИС КУЭ РП-133- ул.Республики,90, ул.Республики,88, ул.Республики,92, ул.Республики,83.		
1.1	<i>Монтажные работы</i>		
1.1.1	Монтаж счетчиков, устанавливаемых на готовом основании: трехфазные	шт	15
1.1.2	Установка GSM шлюз Меркурий 228	шт	1
1.1.3	Установка концентратора Меркурий 225.21	шт	3
1.1.4	Установка фильтра подключения	шт	1
1.1.5	Установка розетки штепсельная: неутепленного типа при открытой проводке	шт	5
1.1.6	Монтаж кабеля до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	20
1.1.7	Монтаж шкафа учета для 2-х счетчиков/Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1
1.2	<i>Пусконаладочные работы</i>		
1.2.1	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 10	система	1
1.2.2	Автоматизированная система управления I категории технической сложности	канал	5
2	Монтаж системы АИИС КУЭ РП-120 ул. Югорская, 5/4.		
2.1	<i>Монтажные работы</i>		
2.1.1	Монтаж счетчиков, устанавливаемых на готовом основании: трехфазные	шт	6
2.1.2	Установка GSM шлюз Меркурий 228	шт	1
2.1.3	Установка концентратора Меркурий 225.21	шт	3
2.1.4	Установка фильтра подключения	шт	1
2.1.5	Установка розетки штепсельная: неутепленного типа при открытой проводке	шт	5
2.1.6	Монтаж кабеля до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	20
2.1.7	Монтаж шкафа учета для 2-х счетчиков/Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1

2.2	<i>Пусконаладочные работы</i>		
2.2.1	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2	система	1
2.2.2	Автоматизированная система управления I категории технической сложности	канал	4
3	Монтаж системы АИИС КУЭ ТП-262 ул. Декабристов, 14		
3.1	<i>Монтажные работы</i>		
3.1.1	Монтаж счетчиков, устанавливаемых на готовом основании: трехфазные	шт	4
3.1.2	Установка GSM шлюз Меркурий 228	шт	1
3.1.3	Установка концентратора Меркурий 225.2	шт	3
3.1.4	Установка фильтра подключения	шт	1
3.1.5	Установка розетки штепсельная: неутепленного типа при открытой проводке	шт	5
3.1.6	Монтаж кабеля до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	20
3.1.7	Монтаж шкафа учета для 2-х счетчиков/Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1
3.2	<i>Пусконаладочные работы</i>		
3.2.1	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2	система	1
3.2.2	Автоматизированная система управления I категории технической сложности	канал	2
4	Монтаж системы АИИС КУЭ ТП-367 ул. Республики, 81		
4.1	<i>Монтажные работы</i>		
4.1.1	Монтаж счетчиков, устанавливаемых на готовом основании: трехфазные	шт	10
4.1.2	Установка GSM шлюз Меркурий 228	шт	1
4.1.3	Установка концентратора Меркурий 225.2	шт	3
4.1.4	Установка фильтра подключения	шт	1
4.1.5	Установка розетки штепсельная: неутепленного типа при открытой проводке	шт	5
4.1.6	Монтаж кабеля до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	20
4.1.7	Монтаж шкафа учета для 2-х счетчиков/Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1
4.2	<i>Пусконаладочные работы</i>		

4.2.1	Автоматизированная система управления I категории технической сложности	система	1
5	Монтаж системы АИИС КУЭ ТП-368 ул.Республики, 84, ул.Республики, 86, ул.Республики, 80.		
5.1	<i>Монтажные работы</i>		
5.1.1	Монтаж счетчиков, устанавливаемых на готовом основании: трехфазные	шт	14
5.1.2	Установка GSM шлюз Меркурий 228	шт	1
5.1.3	Установка концентратора Меркурий 225.21	шт	3
5.1.4	Установка фильтра подключения	шт	1
5.1.5	Установка розетки штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	шт	5
5.1.6	Монтаж кабеля до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	20
5.1.7	Монтаж шкафа учета для 2-х счетчиков/Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1
5.2	<i>Пусконаладочные работы</i>		
5.2.1	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 10	система	1
5.2.2	Автоматизированная система управления I категории технической сложности	канал	4
6	Монтаж системы АИИС КУЭ ТП-370 ул. Энергетиков,39, ул. Энергетиков, 41, ул. Энергетиков,43.		
6.1	<i>Монтажные работы</i>		
6.1.1	Монтаж счетчиков, устанавливаемых на готовом основании: трехфазные	шт	11
6.1.2	Установка GSM шлюз Меркурий 228	шт	1
6.1.3	Установка концентратора Меркурий 225.21	шт	3
6.1.4	Установка фильтра подключения	шт	1
6.1.5	Установка розетки штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	шт	5
6.1.6	Монтаж кабеля до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	20
6.1.7	Монтаж шкафа учета для 2-х счетчиков/Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1
6.2	<i>Пусконаладочные работы</i>		
6.2.1	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 10	система	1
6.2.2	Автоматизированная система управления I категории технической сложности	канал	1

7	Монтаж системы АИИС КУЭ ТП-371 ул. Республики, 72, ул. Республики, 74, ул. Республики 76.		
7.1	<i>Монтажные работы</i>		
7.1.1	Монтаж счетчиков, устанавливаемых на готовом основании: трехфазные	шт	19
7.1.2	Монтаж шкафа учета для 2-х счетчиков/Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1
7.1.3	Монтаж кабеля до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	20
7.2	<i>Пусконаладочные работы</i>		
7.2.1	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 10	система	1
7.2.2	Автоматизированная система управления I категории технической сложности	канал	9
8	Монтаж системы АИИС КУЭ ТП-376 ул. Энергетиков 33, ул. Энергетиков, 31.		
8.1	<i>Монтажные работы</i>		
8.1.1	Монтаж счетчиков, устанавливаемых на готовом основании: трехфазные	шт	10
8.1.2	Установка GSM шлюз Меркурий 228	шт	1
8.1.3	Установка концентратора Меркурий 225.2	шт	3
8.1.4	Установка фильтра подключения	шт	1
8.1.5	Установка розетки штепсельная: неутепленного типа при открытой проводке	шт	5
8.1.6	Монтаж кабеля до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	20
8.1.7	Монтаж шкафа учета для 2-х счетчиков/Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1
8.2	<i>Пусконаладочные работы</i>		
8.2.1	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 10	система	1
9	Монтаж системы АИИС КУЭ ТП-383 ул. Республики, 71.		
9.1	<i>Монтажные работы</i>		
9.1.1	Монтаж счетчиков, устанавливаемых на готовом основании: трехфазные	шт	12
9.1.2	Установка GSM шлюз Меркурий 228	шт	1
9.1.3	Установка концентратора Меркурий 225.2	шт	3
9.1.4	Установка фильтра подключения	шт	1
9.1.5	Установка розетки штепсельная: неутепленного типа при открытой проводке	шт	5
9.1.6	Монтаж кабеля до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	20

9.1.7	Монтаж шкафа учета для 2-х счетчиков/Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1
9.2	<i>Пусконаладочные работы</i>		
9.2.1	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 10	система	1
9.2.2	Автоматизированная система управления I категории технической сложности	канал	2

