

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник отдела безопасности (филиал
ТРС) Управления безопасности
АО «Тюменьэнерго»


_____ Д.В. Петров

Техническое задание на оказание услуг по охране объектов с помощью пульта централизованного наблюдения на объектах Тобольского и Южного ТПО филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети»

Раздел 1

Общие требования к условиям и порядку оказания услуг

- 1.1. Предметом настоящего Технического задания является оказание услуг по контролю над техническими средствами охраны на объектах Тобольского и Южного ТПО филиала АО «Тюменьэнерго» - «Тюменские распределительные сети» (далее объекты) с помощью пульта централизованного наблюдения (далее – ПЦН) с использованием радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800.
- 1.2. Услуги оказываются для выполнения следующих задач:
- обеспечение сохранности имущества на охраняемых объектах Заказчика;
 - предотвращение диверсионных и террористических актов на охраняемых объектах.
- 1.3. Перечень оказываемых услуг:
- прием на ПЦН объектов Заказчика, оборудованных техническими средствами Исполнителя (далее – «Комплекс» ТСО);
 - прием и регистрация сообщений передаваемых «Комплексом» ТСО;
 - реагирование на поступающий с охраняемого объекта сигнал «Тревога»;
- 1.4. Сроки оказания услуг:
- срок начала оказания услуг - **01 января 2018**, срок окончания оказания работ – **31 декабря 2018**.
- 1.5. Требования к оказанию услуг:
- осуществлять прием и регистрацию сообщений передаваемых «Комплексом» ТСО на ПЦН;
 - при получении сигнала «Тревога» на ПЦН, направлять группу быстрого реагирования на объекты Заказчика, принимать меры к задержанию лиц совершающих противоправные действия, либо передать информацию о срабатывании «Комплекса» ТСО в органах внутренних дел;
 - оповещать Заказчика о всех случаях срабатывания «Комплекса» ТСО;
 - обеспечивать немедленное информирование руководства филиала о любых обстоятельствах, возникших в ходе исполнения договора, которые могут привести к негативным результатам Заказчика, в том числе о тех, которые приведут к невозможности или нецелесообразности исполнения действий, предписанных настоящим Техническим заданием.

1.6. Требования, применяемые к охране в соответствии с нормативными актами:

- охрана осуществляется согласно Закону РФ «О полиции», Закону РФ «Об оружии», Федерального закона Российской Федерации от 21.07.2011 № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса», Положением утвержденным приказом УМВД РФ по Тюменской области от 15.07.2011 № 307 «Об межмуниципальном отделе вневедомственной охраны межмуниципального отдела МВД РФ «Тобольский»», Уголовному кодексу РФ, Кодексу об административных правонарушениях и Гражданскому кодексу РФ, другими нормативными документами.

Раздел 2

Описание объектов

| № п/п | Наименование объекта | Местонахождение | Перечень оборудования |
|-----------------------|----------------------|------------------|---|
| Тобольское ТПО | | | |
| 1 | Объект № 1 | Тобольский район | 1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8); 2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5; 3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»; 4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1; 5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М. |
| 2 | Объект № 2 | Тобольский район | 1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8); 2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5; 3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»; 4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1; 5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М. |
| 3 | Объект № 3 | Тобольский район | 1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8); 2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5; |

| | | | |
|---|------------|------------------|--|
| | | | <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 4 | Объект № 4 | Тобольский район | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 5 | Объект № 5 | Тобольский район | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 6 | Объект № 6 | Тобольский район | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |

| | | | |
|----|-------------|------------------|--|
| 7 | Объект № 7 | Тобольский район | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 8 | Объект № 8 | Тобольский район | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 9 | Объект № 9 | Уватский район | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 10 | Объект № 10 | г. Тобольск | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-</p> |

| | | | |
|----|-------------|-----------------|---|
| | | | 1/С»; 4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1; 5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М. |
| 11 | Объект № 11 | Уватский район | 1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8); 2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5; 3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»; 4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1; 5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М. |
| 12 | Объект № 12 | Уватский район | 1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8); 2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5; 3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»; 4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1; 5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М. |
| 13 | Объект № 13 | Вагайский район | 1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8); 2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5; 3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»; 4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1; 5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М. |
| 14 | Объект № 14 | Вагайский район | 1. Прибор приемно-контрольный |

| | | | |
|----|-------------|-----------------|--|
| | | Черное | <p>охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 15 | Объект № 15 | Вагайский район | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 16 | Объект № 16 | г. Тобольск | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 17 | Объект № 17 | г. Тобольск | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> |

| | | | |
|------------------|------------|-------------------|--|
| | | | <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| Южное ТПО | | | |
| 1 | Объект № 1 | Тюменская область | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |
| 2 | Объект № 2 | Тюменская область | <p>1. Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ППКОП 011-8-1-011 Приток-А-4 (8);</p> <p>2. Источник вторичного электропитания резервированный «Скат-1200А» ФИАШ.436234.107 ЭТ-5;</p> <p>3. Извещатель охранный «ТРК-1/С»;</p> <p>4. Ретранслятор периферийный РПУ Астра-РИ-М РО 19-64-1;</p> <p>5. Извещатель охранный точечный электроконтактный радиоканальный мобильный РПДК Астра-РИ-М.</p> |

Специалист 1 категории ГБ ТРС



И.В. Бурлицкая