

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА СИКН**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предприятие: |  | | Дата: |  |
| Контактное лицо: | | |  |  |
| Тел./факс: | |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПАРАМЕТР** |  |
| Рабочая среда |  |
| Характер СИКН | 🞏 оперативный учет (по ГОСТ Р 8.615)  🞏 коммерческий учет |
| Сдающая сторона |  |
| Принимающая сторона |  |
| Срок сдачи СИКН в эксплуатацию |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Расход, т/ч | *мин* |  | *макс* |  |
| Температура, °С | *мин* |  | *макс* |  |
| Давление, МПа | *мин* |  | *макс* |  |
| Плотность, г/см3 | *мин* |  | *макс* |  |
| Вязкость, сСт | *мин* |  | *макс* |  |
| Влагосодержание, % |  |  |  |  |
| Содержание сероводорода |  |  |  |  |
| Режим управления запорной арматурой | 🞏 автоматизированный  🞏 ручной | | | |
| Диаметр подводящего трубопровода |  | | | |
| Допустимые потери давления на СИКН |  | | | |
| Требования к режиму перекачки | 🞏 режим не критичен  🞏 жесткий режим | | | |
| Средства поверки расходомеров | 🞏 нет (передвижная ПУ)  🞏 стационарная ПУ  🞏 поверочный стенд на базе мерника | | | |
| Исполнение | 🞏 открытое  🞏 утепленный блок-бокс  🞏 капитальное здание | | | |
| Операторная | 🞏 существующая  🞏 утепленный блок-бокс  🞏 капитальное здание | | | |
| Температура окружающей среды | *мин* |  | *макс* |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А**рхангельск   (8182)63-90-72  **А**стана   (7172)727-132  **А**страхань   (8512)99-46-04  **Б**арнаул   (3852)73-04-60  **Б**елгород   (4722)40-23-64  **Б**рянск   (4832)59-03-52  **В**ладивосток   (423)249-28-31  **В**олгоград   (844)278-03-48  **В**ологда   (8172)26-41-59  **В**оронеж   (473)204-51-73  **Е**катеринбург   (343)384-55-89 | **И**ваново   (4932)77-34-06  **И**жевск   (3412)26-03-58  **К**азань   (843)206-01-48  **К**алининград   (4012)72-03-81  **К**алуга   (4842)92-23-67  **К**емерово   (3842)65-04-62  **К**иров   (8332)68-02-04  **К**раснодар   (861)203-40-90  **К**расноярск   (391)204-63-61  **К**урск   (4712)77-13-04  **Л**ипецк   (4742)52-20-81 | **М**агнитогорск   (3519)55-03-13  **М**осква   (495)268-04-70  **М**урманск   (8152)59-64-93  **Н**абережные Челны  (8552)20-53-41  **Н**ижний Новгород  (831)429-08-12  **Н**овокузнецк  (3843)20-46-81  **Н**овосибирск   (383)227-86-73  **О**мск   (3812)21-46-40  **О**рел   (4862)44-53-42  **О**ренбург   (3532)37-68-04  **П**енза   (8412)22-31-16 | **П**ермь   (342)205-81-47  **Р**остов-на-Дону   (863)308-18-15  **Р**язань   (4912)46-61-64  **С**амара  (846)206-03-16  **С**анкт-Петербург   (812)309-46-40  **С**аратов   (845)249-38-78  **С**евастополь   (8692)22-31-93  **С**имферополь   (3652)67-13-56  **С**моленск   (4812)29-41-54  **С**очи   (862)225-72-31  **С**таврополь   (8652)20-65-13 | **С**ургут   (3462)77-98-35  **Т**верь   (4822)63-31-35  **Т**омск   (3822)98-41-53  **Т**ула   (4872)74-02-29  **Т**юмень   (3452)66-21-18  **У**льяновск   (8422)24-23-59  **У**фа   (347)229-48-12  **Х**абаровск   (4212)92-98-04  **Ч**елябинск   (351)202-03-61  **Ч**ереповец   (8202)49-02-64  **Я**рославль   (4852)69-52-93 |

Заполненный опросный лист необходимо направить по электронной почте [ntf@nt-rt.ru](mailto:ntf@nt-rt.ru)

|  |  |
| --- | --- |
| Соотношение цена-качество | 🞏 низкая цена  🞏 оптимальное соотношение  🞏 высокое качество |
| Состав работ | 🞏 рабочий проект  🞏 метрологическое обеспечение  🞏 поставка СИКН  🞏 пусконаладка |

|  |  |
| --- | --- |
| Примечания  и пожелания (состав оборудования) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **А**рхангельск   (8182)63-90-72  **А**стана   (7172)727-132  **А**страхань   (8512)99-46-04  **Б**арнаул   (3852)73-04-60  **Б**елгород   (4722)40-23-64  **Б**рянск   (4832)59-03-52  **В**ладивосток   (423)249-28-31  **В**олгоград   (844)278-03-48  **В**ологда   (8172)26-41-59  **В**оронеж   (473)204-51-73  **Е**катеринбург   (343)384-55-89 | **И**ваново   (4932)77-34-06  **И**жевск   (3412)26-03-58  **К**азань   (843)206-01-48  **К**алининград   (4012)72-03-81  **К**алуга   (4842)92-23-67  **К**емерово   (3842)65-04-62  **К**иров   (8332)68-02-04  **К**раснодар   (861)203-40-90  **К**расноярск   (391)204-63-61  **К**урск   (4712)77-13-04  **Л**ипецк   (4742)52-20-81 | **М**агнитогорск   (3519)55-03-13  **М**осква   (495)268-04-70  **М**урманск   (8152)59-64-93  **Н**абережные Челны  (8552)20-53-41  **Н**ижний Новгород  (831)429-08-12  **Н**овокузнецк  (3843)20-46-81  **Н**овосибирск   (383)227-86-73  **О**мск   (3812)21-46-40  **О**рел   (4862)44-53-42  **О**ренбург   (3532)37-68-04  **П**енза   (8412)22-31-16 | **П**ермь   (342)205-81-47  **Р**остов-на-Дону   (863)308-18-15  **Р**язань   (4912)46-61-64  **С**амара  (846)206-03-16  **С**анкт-Петербург   (812)309-46-40  **С**аратов   (845)249-38-78  **С**евастополь   (8692)22-31-93  **С**имферополь   (3652)67-13-56  **С**моленск   (4812)29-41-54  **С**очи   (862)225-72-31  **С**таврополь   (8652)20-65-13 | **С**ургут   (3462)77-98-35  **Т**верь   (4822)63-31-35  **Т**омск   (3822)98-41-53  **Т**ула   (4872)74-02-29  **Т**юмень   (3452)66-21-18  **У**льяновск   (8422)24-23-59  **У**фа   (347)229-48-12  **Х**абаровск   (4212)92-98-04  **Ч**елябинск   (351)202-03-61  **Ч**ереповец   (8202)49-02-64  **Я**рославль   (4852)69-52-93 |

Заполненный опросный лист необходимо направить по электронной почте [ntf@nt-rt.ru](mailto:ntf@nt-rt.ru)