**LLC RTF-Prime Компания ООО «РТФ-Прайм»**

117303, Moscow, st. Bolotnikovskaya, 23A, pom. 28/1.

117303, г Москва, ул. Болотниковская,23А, пом. 28/1.

Questionnaire (Techap Chemical Vapor Absorbers)

Опросный лист (фильтры-поглотители химических паров Techap)

**Quantity: (Количество) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Date of completion: (Дата заполнения) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. Chemical formula: (Химическая формула) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Concentration: (Концентрация) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Temperature for filling: (Температура при наполнении) Min. (Мин.) \_\_ \_Max. (макс.) \_\_\_\_\_\_
4. Storage temperature: (Температура при хранении) Min. (Мин.) \_\_ \_Max. (макс.) \_\_\_\_\_\_
5. Outside temperature: (Внешняя Температура) Min. (Мин.)\_\_\_\_Max. (макс.) \_\_\_\_\_\_
6. Installation place: (Месторасположение фильтра) In room: (В помещении)\_\_\_\_ In open: (На улице)\_\_\_\_\_
7. Heater needed: (Требуется ли обогрев ) Yes (Да) \_\_\_\_\_ No (Нет) \_\_\_\_\_
8. Storage container size: (Размер емкости) \_\_\_\_\_\_\_ м3 max ( макс.)
9. Container filling level up to: (Заполнение емкости на) \_\_\_\_\_\_\_ %
10. **Filling speed: (Скорость наполнения)** \_\_\_\_\_\_\_ м3/h max (макс.) (**Важно**!)
11. Draining speed: (Скорость опорожнения) \_\_\_\_\_\_\_ м3/h max (макс.)
12. Filling frequency, e.g., monthly: (Количество наполнений в месяц) \_\_\_\_\_\_ times (раз)
13. Total number of fillings: (Общее кол-во наполнений) \_\_\_\_\_\_ times (раз)
14. Filling mode: (Способ наполнения)

* Filler pipe: (через трубу) \_\_\_\_\_\_ DN
* With pump (с помощью насоса) \_\_\_\_\_ m³/h (м3/ч)
* Using compressed air (сжатым воздухом) \_\_\_\_\_Bar (max.) Бар (макс.)

1. How do you dispose of the compressed air quantity (Каким образом устраняется сжатый воздух) Via the storage container (через резервуар) \_\_\_\_ other (прочим способом) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Is overflowing possible? (Возможно ли перенаполнение?)

Yes (Да)\_\_\_\_\_ No, filling level regulator (нет, предусмотрен регулятор уровня наполнения)\_\_\_\_\_

1. The values indicated are: (Указанные данные) Theoretical (Теоретические) \_\_\_\_\_\_\_ The real conditions and circumstances (Соответствуют действительным данным) \_\_\_\_\_



Последние изменения: 16/03/2016

**Additional requirements**

**(Дополнительные требования)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Client: (Заказчик)** |  |
| **Address: (Адрес)** |  |
| **Telephone: (Телефон)** |  |
| **Mobile (Моб. Телефон)** |  |
| **E-mail:** |  |

+7 (926) 197-91-83 [rtf-prime.ru](http://rtf-prime.ru/) [info@rtf-prime.ru](mailto:info@rtf-prime.ru)