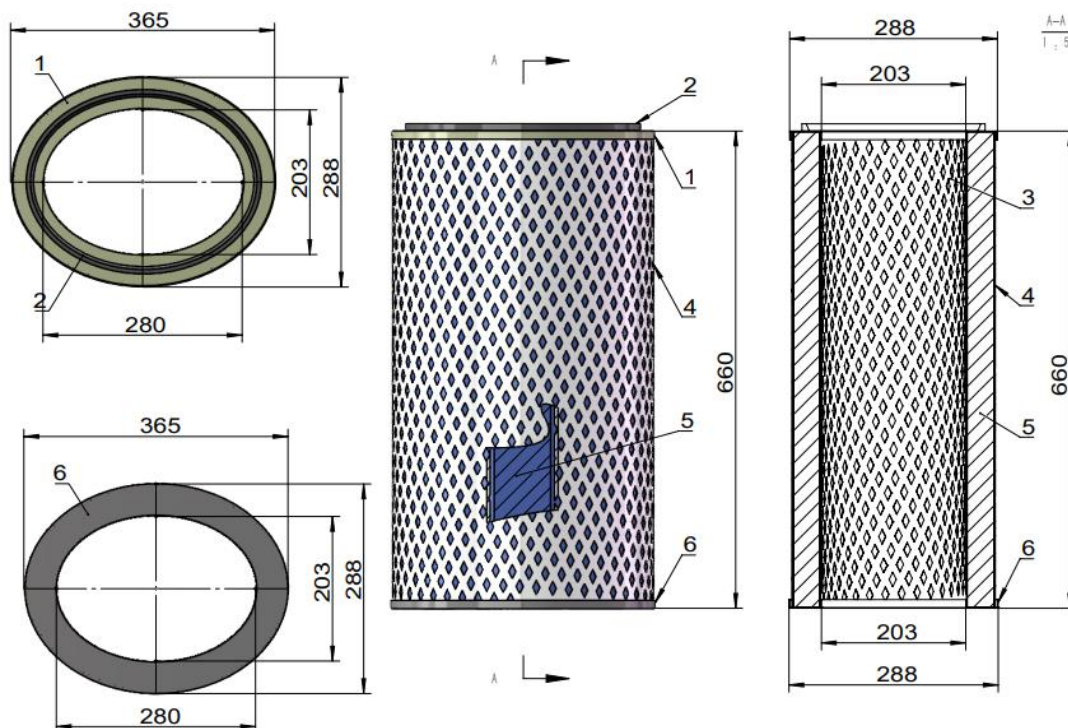


## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### Фильтр картридж Reinberg-366/281-289/205-Н660-Н650-11Пс-330-Соп



Картридж выполнен в виде неразборной конструкции и относится к категории расходных материалов. Направление потока очищаемой среды снаружи во внутрь не должно превышать 65 °С. Отделение механических примесей происходит при прохождении воздушного потока через гофрированный фильтрующий материал, изготовленный из нетканого термоскрепленного полотна.

<b>Верхний фланец:</b>	Сквозной алюминиевый фланец с уплотнителем
<b>Нижний фланец:</b>	Сквозной оцинкованный фланец
<b>Внутренняя сетка:</b>	Просечно-вытяжная оцинкованная сетка
<b>Фильтрующий материал:</b>	Синяя целлюлоза + Антипирен
<b>Площадь фильтрующего материала:</b>	15 м <sup>2</sup>
<b>Плотность материала:</b>	120 г/м <sup>2</sup> ±12
<b>Эффективность фильтрации:</b>	≥96,8%
<b>Рабочая температура:</b>	-40 °С ... +65 °С
<b>Максимальная рабочая температура:</b>	+80 °С
<b>Воздухопроницаемость:</b>	180 дм <sup>3</sup> /м <sup>2</sup> *с

#### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

Изготовитель гарантирует соответствие фильтрующих элементов техническим характеристикам, указанным в паспорте при соблюдении условий эксплуатации и использованию по назначению, отсутствия признаков естественного износа, условиям транспортировки и хранения в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты поставки.

#### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- Регламентированная замена по приборам контроля перепада давления (250Па – 1800 Па);
- Запрещено механическое воздействие на фильтровальный материал колюще-режущими предметами, жесткими щетками;

Телефон: 8 (800) 550-33-58

Сайт: <https://reinberg.ru/>

E-mail: [info@reinberg.ru](mailto:info@reinberg.ru)



- Регенерация: обратная продувка сжатым воздухом;
- Не рекомендуется использовать Фильтрующие элементы в комплекте с элементами других производителей, а также с элементами бывшими в эксплуатации.

#### **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

- Хранение в упаковке производителя до +25 °С;
- Температура хранения не ниже +5 °С при относительной влажности воздуха в помещении 55 ±5%
- Хранение на паллетах;
- Фильтрующие картриджи должны храниться в закрытых помещениях, защищенных от атмосферных осадков и почвенной влаги и прямых солнечных лучей.

#### **УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ:**

Изделие в упаковке производителя перевозится в транспорте, защищенном от попадания атмосферных осадков. Картриджи отгружаются упакованными в тару – картонные коробки.

**Технические и габаритные характеристики фильтрующего элемента согласованы:**

\_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026г. М.П.  
(должность) (расшифровка подписи) (подпись)

