









### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 В комплект поставки входят:

Наименование	Кол-во, шт
Agroheater в сборе	1
Паспорт изделия	1
Коробка упаковочная	1

### 4. СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие качества вентиляторов требованиям настоящих технических условий при соблюдении правил монтажа, эксплуатации, хранения и транспортирования.

4.2 Гарантийный срок эксплуатации воздухонагревателя – два года при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Начало гарантийного срока исчисляется со дня ввода воздухонагревателя в эксплуатацию, но не позднее 12 месяцев со дня приобретения потребителем.

Режим эксплуатации предусматривает не более 6 пусков-остановок в сутки.

Гарантийный срок хранения – 1 год со дня изготовления.

4.3 В период гарантийного срока предприятие-изготовитель осуществляет гарантийный ремонт воздухонагревателей или вышедшей из строя составной части (детали, оборудования).

4.4 Гарантийный срок эксплуатации на комплектующие изделия устанавливается равным гарантийному сроку эксплуатации воздухонагревателя и истекает одновременно с истечением срока эксплуатации установки.

4.5 Гарантийные обязательства не распространяются на:

- кабели питания, предохранители;
- зажимы, электрические разъемы и розетки;
- оборудование, поврежденное в результате небрежности или неправильного применения или модифицированное любым способом без согласования с предприятием-изготовителем.

4.6 Предприятие-изготовитель не несет ответственности за прямой, косвенный, случайный или обусловленный ущерб, полученный в результате использования этого оборудования. В частности, предприятие-изготовитель не несет ответственности за любые расходы, связанные с потерями прибыли или доходов, оборудования, возможности использования оборудования, со стоимостью замены, исками третьей стороны, или обусловленные другими причинами.

4.7 В случае выявления дефектов, по независящим от изготовителя причинам, стоимость ремонта, замену деталей и узлов взимается с покупателя (заказчика).

Инв. № подл.	Подпись и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.

Лист	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					5

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Изделие	
Обозначение	
Заводской номер	№

Упакован Изготовителем согласно требованиям действующей технической документации.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Должность  
Личная подпись

\_\_\_\_\_

Расшифровка подписи

\_\_\_\_\_

Год, число, месяц

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подпись и дата

Лист	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					6

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие	Воздухонагреватель газовый Agroheater
Обозначение	
Заводской номер	№

Начальник ОТК

МП

\_\_\_\_\_  
Личная подпись

\_\_\_\_\_  
Расшифровка подписи

МП

\_\_\_\_\_  
Год, число, месяц

Руководитель предприятия

МП

\_\_\_\_\_  
Личная подпись

\_\_\_\_\_  
Расшифровка подписи

МП

\_\_\_\_\_  
Год, число, месяц

Инв. № подл.	Подпись и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.
Подпись и дата	

Лист	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	

7. ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ И ХРАНЕНИЮ

7.1 Правила хранения воздухонагревателей – по ГОСТ 7751.

7.2 Условия хранения воздухонагревателя (без горелки и шкафа управления) в части воздействия климатических факторов до монтажа – Ж2 по ГОСТ 15150 в течение не более одного года с учетом времени транспортирования.

7.3 Условия хранения горелок и шкафа управления – по ГОСТ 21204, ГОСТ IEC 614-39.

7.4 Эксплуатацию воздухонагревателей следует проводить в соответствии с эксплуатационными документами согласно ГОСТ Р 2.601 и 3.8.1 настоящего стандарта.

7.5 Воздух, поступающий в воздухонагреватель, по предельно допустимой концентрации вредных веществ должен соответствовать ГОСТ 12.1.005; по содержанию коррозионно-активных агентов – атмосфере типа 11 (промышленной) по ГОСТ 15150; не должен содержать липких веществ и волокнистых материалов; запыленность – не более 0,5 мг/м<sup>3</sup>.

7.6 Среднеквадратичное значение вибростойкости внешних источников вибрации в местах установки воздухонагревателей не должна превышать 2 мм/с.

7.7 Монтаж, эксплуатацию и техническое обслуживание установок должны осуществлять лица, достигшие 18 лет, прошедшие обучение по ГОСТ 12.0.004, обладающие знаниями в области отопительной техники, необходимой квалификацией (в т. ч. – III группой допуска согласно требованиям электробезопасности), необходимым опытом работы, и ознакомившиеся с принципом действия системы управления воздухонагревателя и порядком проведения работ.

7.8 После размещения установки необходимо:

- осмотреть воздухонагреватель на наличие видимых повреждений;
- подтянуть разъемные соединения и электрические клеммы в системе управления;
- подключить воздухонагреватель к контуру заземления;
- подключить установку к сети электропитания;
- включить автоматы на электропанели.

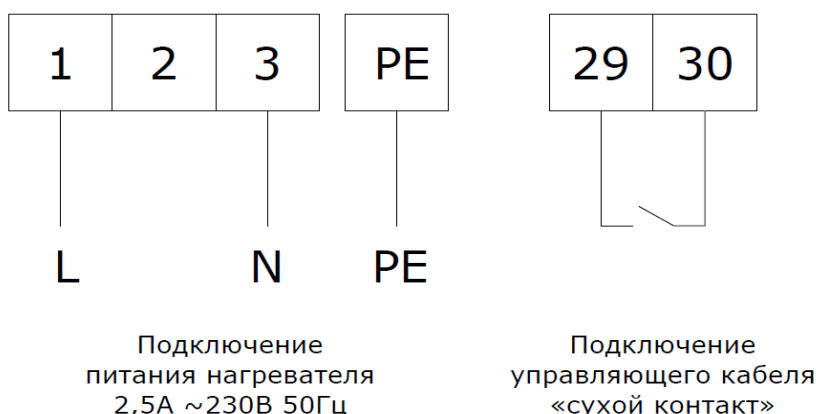
7.9 Ежегодное техническое обслуживание должно выполняться обслуживающим персоналом и включает в себя наблюдение за выполнением правил эксплуатации, очистку воздухонагревателя от пыли и грязи, проверку электрических контактов и устранение мелких неисправностей.

7.10 Расположение оборудования в составе воздухонагревателя не должно ограничивать организацию технического обслуживания и возможность разборки составных частей с демонтажом отдельных узлов и деталей.

7.11 При обнаружении неисправностей воздухонагреватель должен быть незамедлительно отключен.

7.12 Схема подключения представлена на рисунке 2.

Рисунок 2– Схема подключения двигателя.



Инв. № подл.	Подпись и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.
Подпись и дата	Подпись и дата

Лист	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					8



