



Общество с ограниченной ответственностью
«Инверсия-Сенсор»

УТВЕРЖДЕН
ДСАЕ.405200.028 ПС-ЛУ

ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ

ASTRO A514

Заводской номер A514- ____ - ____

Паспорт

ДСАЕ.405200.028 ПС

6 Указания по транспортированию, хранению, монтажу и эксплуатации

6.1 Указания по транспортированию и хранению

Условия хранения на допустимый срок хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов 2 (С) по ГОСТ 15150-69.

Во время погрузочно-разгрузочных работ и транспортирования должны соблюдаться требования манипуляционных знаков, нанесенных на упаковку А514, по ГОСТ 14192-96.

6.2 Указания по монтажу

Монтаж А514 должен производиться в соответствии с эксплуатационной документацией: ДСАЕ.405200.028 РЭ, ДСАЕ.405200.028 ИМ, ДСАЕ.405200.028 МЧ и утвержденным проектом установки А514. Указанные документы представлены в электронном виде по следующему адресу: <http://team.i-sensor.ru/~Aqfil>, по запросу предоставляются их бумажные копии.

6.3 Условия эксплуатации

Эксплуатация А514 допускается в следующих условиях:

- рабочая среда: воздух, вода, трансформаторное масло, керосин;
- температура окружающей среды (кристаллизация жидких сред не допускается): от минус 60 °С до плюс 180 °С для среды «воздух», от 0 °С до плюс 90 °С для среды «вода», от 0 °С до плюс 110 °С для среды «трансформаторное масло», от минус 40 °С до плюс 25 °С для среды «керосин»;
- относительная влажность воздуха: до 95 % при температуре плюс 35 °С.

6.4 Техническое обслуживание и ремонт

Введенный в эксплуатацию А514 не требует технического обслуживания при эксплуатации и хранении.

А514 не подлежит ремонту.

2 Комплектность

Комплект поставки А514 указан в таблице 3.

Таблица 3 – Комплект поставки А514

Обозначение изделия	Наименование	Кол., шт.	Заводской номер
ДСАЕ.405200.028	Диэлектрический датчик температуры А514	1	А514-_____
ДСАЕ.305651.002	Комплект монтажных частей*	—	—
ДСАЕ.405200.028 ПС	Паспорт	1	—

* Наличие КМЧ в комплекте поставки зависит от условий договора (при наличии графа «Кол.» должна быть заполнена). Состав КМЧ согласовывается при заказе в зависимости от условий эксплуатации.

3 Сроки службы и хранения и гарантии изготовителя

3.1 Сроки службы и хранения

Срок службы А514 — 10 лет.

Допустимый срок сохраняемости — 2 года.

3.2 Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие А514 требованиям ДСАЕ.405200.028 ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

Гарантийный срок — 2 года с момента отгрузки заказчику с предприятия-изготовителя. Гарантийный срок не зависит от срока хранения.

Гарантийное обслуживание производится предприятием-изготовителем при наличии паспорта на изделие с отметками о движениях в эксплуатации.

Послегарантийный ремонт изделия производится по отдельному договору. Гарантия не распространяется на изделия:

- подвергшиеся разборке или любым посторонним вмешательствам в конструкцию;
- имеющие внешние повреждения конструкции;
- с нарушением правил монтажа и эксплуатации;
- с нарушением правил ведения настоящего паспорта.