

При вимірюваннях відображаються тільки нулі	Порушений контакт в роз'ємі первинного перетворювача.	Від'єднати первинний перетворювач, промити спиртом обидві частини роз'єму і з'єднати роз'єм з урахуванням вимог пункту 12.4
При вимірюваннях відсутні свідчення на цифровому індикаторі	Повністю розряджені або неправильно встановлені елементи живлення. Окислені контактні площадки елементів живлення.	Замінити або правильно встановити елементи живлення за пунктами 9.2.1, 12.6 Зачистити до металевого блиску контактні площадки.

17 ГАРАНТІЙ ВИРОБНИКА

17.1 Виробник гарантує нормальну роботу анемометра протягом 24 місяців з дня отримання його споживачем за умов дотримання правил експлуатації, транспортування і зберігання, викладених в цьому керівництві.

17.2 У разі відмови анемометра протягом гарантійного терміну власник має право на безкоштовний ремонт по пред'явленню керівництва по експлуатації на прилад.

17.3 За відсутності в цьому посібнику дати продажу і печатки або штампу організації, що продала анемометр, гарантійний термін обчислюється з дня випуску анемометра виробником.

17.4 Без пред'явлення керівництва по експлуатації на анемометр і (або) при порушенні збереження пломб виробника, претензії до роботи анемометра не приймаються і гарантійний ремонт не проводиться.

17.5 Якщо протягом гарантійного терміну анемометр вийшов з ладу внаслідок неправильної експлуатації або недотримання вказівок, приведених в цьому керівництві, то ремонт проводиться за рахунок власника.

17.6 Гарантійний термін продовжується на якийсь час від виходу приладу з ладу до введення його в експлуатацію силами виробника.

17.7 Право на гарантійний ремонт має тільки власник, який придбав анемометр за договором з виробником і внесений до розділу 19 цього KE.

18 СВИДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Анемометр переносний рудниковий АПР-2, заводський № 2055
відповідає технічним умовам ТУ У 10.1-0541 1357-001-2001 і визнаний придатним для експлуатації.

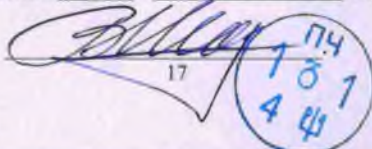
Дата виготовлення № 20 » листо 2011 р.

Штамп ВТК



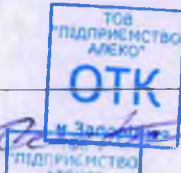
Первинна повірка проведена «02» 12 2011 р.

Державний повірительник



ДАНІ ПРО КОМПЛЕКТАЦІЮ АНЕМОМЕТРА ПЕРВИННИМИ ПЕРЕТВОРЮВАЧАМИ

Таблиця 4

Первинний перетворювач зав. №	dK/dV0	Дата установки перетворювача в анемометр	Підпис відповідального за експлуатацію
2055	-361/12	30.11.11.	
2055	-67/1	03.07.13	