

**Акт по результатам постановки на опытно-промышленную эксплуатацию анодных  
заземлителей полимерных типа АЗП-РА-ГС-1-12**

**УТВЕРЖДАЮ**

**Заместитель генерального директора –  
Главный инженер  
АО «Антикор»**

В.В. Евдокимов  
«16» декабря 2021 г.



**АКТ № 1**

**по результатам постановки на опытно-промышленную эксплуатацию анодных  
заземлителей полимерных типа АЗП-РА-ГС-1-12**

Место установки: Парголово, Выборгское ш. дор. на Каменку - Выборгское ш., 216 у ГРП №1  
в г. Санкт-Петербург, ПКЗ-АР-2-У1

декабрь 2017 года  
(дата установки)

Комиссия в составе:

представителей эксплуатирующей организации **АО «Антикор»:**

Начальника Ремонтно-эксплуатационного управления Бакай И.А.

Начальника Ремонтно-эксплуатационного цеха Барабаш В.Г.

представителей изготовителя **АО «ППМТС «Пермнабсбыт»:**

Заместителя директора по продажам Курбатова И.Н.

Составила настоящий акт о следующем:

1. К освидетельствованию и приемке предъявлено следующее оборудование:

Анодные заземлители полимерные АЗП-РА-ГС-1-12 производства ООО «Завод нефтегазовой аппаратуры «Анодь» объект Парголово, Выборгское ш. дор. на Каменку - Выборгское ш., 216 у ГРП №1 в г. Санкт-Петербург, ПКЗ-АР-2-У1.

2. Период эксплуатации: октябрь 2018 года – октябрь 2021 года (3 года)

3. Заключение по работе оборудования:

Анодные заземлители полимерные АЗП-РА-ГС-1-12 за период эксплуатации проявили себя стабильной работой (параметры режимов работы остаются неизменными 5,00 А, 7,00 В, при максимальном режиме работы 36,00 А, 48,00 В)

Начальник Ремонтно-эксплуатационного управления Бакай И.А.

Начальник Ремонтно-эксплуатационного цеха Барабаш В.Г.

Заместитель директора по продажам Курбатов И.Н.

(должность)

(подпись, фамилия, инициалы)