

**Акт № 143 от 14.06.2022г.**

**о завершении опытно-промышленных испытаний тройника производства компании ООО «МЕТАРОССА ИНЖИНИРИНГ» на концентраторе №102 (420-GC-102) линии 1 обогатительной фабрики ООО ГРК «Быстринское»**

**1. Наименование структурного подразделения:**

Участок гравитации

**2. Состав комиссии:**

**Члены комиссии:**

И.о. начальника УНЭиР  
Главный механик СГМ ОФ  
Начальник ТУ ОФ  
Специалист УНЭиР

С.В. Посохов  
А.В. Павлов  
Е.Н. Глушков  
Д.А. Ненашев

В период проведения ППР ОФ 13-16.06.2022 г. линии I, был произведен комиссионный осмотр состояния тройника производства компании ООО «МЕТАРОССА ИНЖИНИРИНГ» на концентраторе Knelson XD48 420-GC-102.

В результате осмотра выявлено (Приложение 1), что тройник находится в хорошем состоянии, значительного износа не обнаружено. Тройник был установлен 11.11.2021 г.

Наработка тройника производства компании ООО «МЕТАРОССА ИНЖИНИРИНГ» на 14.06.2022г. составила: 5 160 мото-часов с даты монтажа 11.11.2021г.

**Решение комиссии:**

1. Завершить опытно-промышленные испытания тройника производства компании ООО «МЕТАРОССА ИНЖИНИРИНГ» испытанных на концентраторе Knelson XD48 420-GC-102 линии I.
2. Дальнейшее применение тройников производства компании ООО «МЕТАРОССА ИНЖИНИРИНГ» на предприятии ООО «ГРК «Быстринское» является возможным.
3. Управлению главного механика принять во внимание возможность использования и применения тройников производства компании ООО «МЕТАРОССА ИНЖИНИРИНГ».

4. Специалисту ГН УНЭиР направить данный акт в адрес компании ООО «МЕТАРОССА ИНЖИНИРИНГ».

**Члены комиссии:**

И.о. начальника УНЭиР

С.В. Посохов

Главный механик СГМ ОФ

А.В. Павлов

Начальник ТУ ОФ

Е.Н. Глушков

Специалист УНЭиР

Д.А. Ненашев

Приложение 1



