

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром энерго»

(ООО «Газпром энерго»)

Южный филиал

ПРОТОКОЛ

заседания комиссии по результатам опытно-промышленной эксплуатации
смазки Циатим-221F

г. Астрахань

13.09.2018

Присутствовали:

Начальник Службы главного механика	В.А. Тарасов
Механик Службы главного механика	С.Б. Жарков
Зам. начальника Ремонтно-механического цеха	А.Н. Бирюлин
Ст. мастер Цеха по эксплуатации и обслуживанию канализационных сетей и очистных сооружений	Л.А. Шарагин

Слушали: механика СГМ С.Б. Жаркова о результатах опытно-промышленной эксплуатации смазки Циатим-221F производства ООО «Фторполимерные технологии» г.Томск.

В период с июня по ноябрь 2016 года, при эксплуатации части насосного оборудования Филиала (с числом оборотов 1500-3000 об/мин.) в целях эксперимента для смазки подшипниковых узлов применялась смазка Циатим-221F. Обслуживаемое оборудование установлено в насосных станциях и эксплуатировалось при температуре воздуха 10°C – 40°C. После применения смазки Циатим 221F и наработки оборудования около 2000 часов было проверено состояние смазки путём визуального осмотра подшипниковых узлов. Пластичность смазки сохранилась, видимого износа подшипников в процессе эксперимента не выявлено. Каплепадение и испаряемость наблюдались минимальные, что сохраняет целостность смазки и исключает необходимость периодического добавления смазочного материала в подшипниковые узлы.

Выводы:

Признать смазку Циатим-221F производства ООО «Фторполимерные технологии» г.Томск, успешно прошедшей опытно-промышленную эксплуатацию.

Начальник СГМ

Механик СГМ

Зам. начальника РМЦ

Ст. мастер ЦЭО КСиОС



В.А. Тарасов



С.Б. Жарков

А.Н. Бирюлин

Л.А. Шарагин