

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Первый заместитель директора-  
Главный инженер филиала ПАО  
«РусГидро»-«Воткинская ГЭС»  
Э.М. Скрипка  
«17» \_\_\_\_\_ 2019 г.



## О Т З Ы В

на применение смазки ТОМФЛОН ВПШ 60 и ТОМФЛОН ВПС 120 производства ООО  
"Фторполимерные технологии"

**Представитель Заказчика:**

Технический куратор: Б.Б. Латафулин, инженер гр. ТуГМО ПТС

Ответственный за содержание ПС в исправном состоянии: В.С. Сидоров, старший мастер Воткинского филиала АО «Гидроремонт-ВКК» в г. Чайковский

**Сроки опробования материала:** «06» ноября 2018 г. по «31» мая 2019 г.-

**Краткое описание:**

*В экспериментальных целях предприятием ООО "Фторполимерные технологии" на Воткинскую ГЭС были поставлены смазки ТОМФЛОН ВПШ 60 и ТОМФЛОН ВПС 120 для опробования в зимних условиях взамен смазки Литол-24.*

**Оценка материала:**

*Смазками ТОМФЛОН ВПШ 60 и ТОМФЛОН ВПС 120 были смазаны участки сопряжения крутящихся частей (шестерён) подъёмных сооружений, эксплуатируемые на открытом воздухе с температурой до – 30°С.*

*Смазка Литол-24 при таких температурах замерзала и отслаивалась от шестерен.*

*За время работы механизмов смазки ТОМФЛОН ВПШ 60 и ТОМФЛОН ВПС 120 показали себя с положительной стороны. Смазка не потеряла своих свойств, смазка осталась изначальной пластичности и липучести на шестернях.*

**Рекомендации по выбору данного материала:**

*Филиал ПАО «РусГидро» - «Воткинская ГЭС» рекомендует Смазки ТОМФЛОН ВПШ 60 и ТОМФЛОН ВПС 120 производства ООО "Фторполимерные технологии" к применению в зимних условиях.*

**Контактный телефон ответственного за ответы на вопросы по отзыву**

*Инженер группы ТуГМО ПТС Латафулин Булат Булатович, тел: (34241) 7-03-82,*

*E-mail: [LatafulinBB@rushydro.ru](mailto:LatafulinBB@rushydro.ru)*

Отзыв составили:

Технический  
куратор договора

Руководитель группы ТуГМО  
ПТС

Старший мастер Воткинского  
филиала АО «Гидроремонт-ВКК» в г. Чайковский



/ Латафулин Б.Б.



/ Карыпов Н.В.



/ Сидоров В.С.