

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО «ТАТНЕФТЬ»
имени В.Д. Шашина
(ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина)



В.Д. Шашин исемендәге
«ТАТНЕФТЬ» АЧЫК
АКЦИОНЕРЛЫК ЖӘМГҮЯТЕ
(В.Д. Шашин исемендәге «Татнефть» ААЖ)

ул. Ленина, 75, г. Альметьевск,
Республика Татарстан, 423450

Ленин ур., 75, Әлмәт шәһәре,
Татарстан Республикасы, 423450

Телеграф: Альметьевск, Татарстан, «Татнефть»; телетайп 724149 RADUG RU
Телефоны: справочная 37-11-11; канцелярия 45-64-92; факс: (8553) 30-78-00, 31-86-46. E-mail: tnr@tatneft.ru
ИНН/КПП 1644003838/164401001, расчетный счет №40702810400090001890 в Филиале «Приволжский» ПАО Банк Зенит,
корреспондентский счет №30101810200000000702, БИК 049205702

«26» 11 2018 г. № 143690-ПрПред

На № _____ от _____

Директору
ООО «НИЦМИ»
О.П. Жданову

О многофазном уровнемере УМФ700

Уважаемый Олег Петрович!

На объектах подготовки нефти ПАО «Татнефть» в рамках проведения ОПР в НГДУ «Бавлынефть», «Нурлатнефть», «Лениногорскнефть» и «Альметьевнефть» проведены испытания многофазного уровнемера УМФ700. По результатам испытаний были подтверждены заявленные характеристики по измерению положения границ разделов сред и определению объемного содержания нефти в резервуарах и технологических аппаратах.

По результатам опытной эксплуатации данная работа отражена в корпоративной информационной системе КАС «Эдисон», признана как «лучшая практика» и рекомендована для тиражирования на объектах ПАО «Татнефть».

Начальник службы АСУТП и метрологии

Ю.А. Тряпочкин

Ю.С. Барахтин
(8553) 307-341

Лист согласования к документу № 173720-ПрПред(002) от 26.11.2018
Инициатор согласования: Барахтин Ю.С. Инженер 1 категории Службы
автоматизированных систем управления технологическими процессами и метрологии
УПСРН
Согласование инициировано: 26.11.2018 18:25

Лист согласования

Тип согласования: **последовательное**

| № | ФИО, должность | Передано на визу | Срок согласования | Результат согласования |
|---|--|-----------------------|-------------------|-------------------------------------|
| 1 | Тряпочкин Ю.А., Начальник Службы автоматизированных систем управления технологическими процессами и метрологии УПСРН | 26.11.2018 - 18:25 | | Подписано 26.11.2018 18:29:54 |