

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
И МЕТРОЛОГИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,  
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН"

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 086-16

## О СОСТОЯНИИ ИЗМЕРЕНИЙ В ЛАБОРАТОРИИ

Выдано 22 сентября 2016 г.

Действительно до 22 сентября 2019 г.

Настоящим удостоверяется наличие в

химической лаборатории

Общества с ограниченной ответственностью

«Капитал-Строй «Диагностика»

420074, г. Казань, ул. Троицкий лес, д. 29 А

условий, необходимых для выполнения измерений в  
закрепленной за лабораторией области деятельности.

Приложение: перечень объектов и контролируемых в них показателей.

Свидетельство без приложения не действительно.

Директор



Ф.Х. Туктаров

Россия, 420029, г. Казань, ул. Журналистов, 24  
тел.: (843) 291-08-35, 291-08-36  
факс: (843) 279-56-35, 291-08-36  
e-mail: tatcsm@tatcsm.ru



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и  
испытаний в Республике Татарстан»**

Приложение к свидетельству  
об оценке состояния измерений  
№ 086-16 от 22.09.2016 г.  
действительно до 22.09.2019 г.  
На 1 листе.

**Химическая лаборатория  
ООО «Капитал-Строй «Диагностика»  
420074, г. Казань, ул. Троицкий лес, д. 29 А.**

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ И КОНТРОЛИРУЕМЫХ В НИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

Объекты	Определяемые показатели
1	2
1. Масло трансформаторное, турбинное, промышленное (свежее, регенерированное, эксплуатационное).	Тангенс угла диэлектрических потерь; Массовая доля механических примесей; Стабильность против окисления; Структурно-групповой состав масла (СТП 001.27.08-2016); Коэффициент Вермана (СТП 002-27.08-2016); Содержание водорастворимых кислот и щелочей; Показатель преломления; Плотность; Молекулярная масса (СТП 001-27.08-2016); Содержание растворимого шлама; Кислотное число; Пробивное напряжение; Температура вспышки в закрытом тигле;
2. Вода дистиллированная.	Массовая концентрация остатка после выпаривания; Удельная электрическая проводимость; Водородный показатель pH; Массовая концентрация железа; Массовая концентрация хлоридов; Массовая концентрация кальция; Массовая концентрация алюминия;
3. Электролит для АКБ.	Внешний вид; Плотность; Проверка на содержание железа; Проверка на содержание хлора;
4. Вода для производственных целей.	Массовая концентрация остатка после выпаривания; Удельная электрическая проводимость; Водородный показатель pH;

Директор



Ф.Х. Туктаров

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и  
испытаний в Республике Татарстан»**

Приложение 2 от 13.10.2016 г.  
к свидетельству  
об оценке состояния измерений  
№ 086-16 от 22.09.2016 г.  
действительно до 22.09.2019 г.  
На 1 листе.

**Химическая лаборатория  
ООО «Капитал-Строй «Диагностика»  
420074, г. Казань, ул. Троицкий лес, д. 29 А.**

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ И КОНТРОЛИРУЕМЫХ В НИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

Объекты	Определяемые показатели
1	2
1. Масло трансформаторное, турбинное, промышленное (свежее, регенерированное, эксплуатационное).	Содержание растворимых газов: -водорода; -оксида углерода; -диоксида углерода; -метана; -ацетилена; -этилена; -этана; Общее содержание газов; Содержание фурановых производных ; Содержание ионола; Массовая доля растворенной воды;

Директор



Ф.Х. Туктаров

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и  
испытаний в Республике Татарстан»**

Приложение 3 от 16.12.2016 г.  
к свидетельству  
об оценке состояния измерений  
№ 086-16 от 22.09.2016 г.  
действительно до 22.09.2019 г.  
На 1 листе.

**Химическая лаборатория  
ООО «Капитал-Строй «Диагностика»  
420074, г. Казань, ул. Троицкий лес, д. 29 А.**

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ И КОНТРОЛИРУЕМЫХ В НИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

Объекты	Определяемые показатели
1	2
1. Масло трансформаторное, турбинное, промышленное (свежее, регенерированное, эксплуатационное).	Класс чистоты;
2. Силикагель.	Массовая доля потерь при высушивании (влажность);

Директор



Ф.Х. Туктаров



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и  
испытаний в Республике Татарстан»**

Приложение 4 от 28.12.2016 г.  
к свидетельству  
об оценке состояния измерений  
№ 086-16 от 22.09.2016 г.  
действительно до 22.09.2019 г.  
На 1 листе.

Химическая лаборатория  
ООО «Капитал-Строй «Диагностика»  
420074, г. Казань, ул. Троицкий лес, д. 29 А.

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ И КОНТРОЛИРУЕМЫХ В НИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

Объекты	Определяемые показатели
1	2
1. Масло трансформаторное, турбинное, промышленное (свежее, регенерированное, эксплуатационное).	Кинематическая вязкость ; Динамическая вязкость (расчетная);

Директор



Ф.Х. Туктаров

**АО «НАЦИОНАЛЬНАЯ СТРАХОВАЯ КОМПАНИЯ ТАТАРСТАН»**  
Юридический адрес: Республика Татарстан, г.Казань, ул.Чуйкова, д.2 б  
Банковские реквизиты: р/с: 40702810700020000507 в «Ак Барс» Банке, БИК 049205805  
Телефон: (843) 2721-521 Факс: (843) 519-35-50 Электронная почта: [info@nasko.ru](mailto:info@nasko.ru)

**ПОЛИС  
СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРИЧИНЕНИЕ ВРЕДА  
ВСЛЕДСТВИЕ НЕДОСТАТКОВ ТОВАРОВ, РАБОТ (УСЛУГ)**

№ 0603 124659

Серия: ОК

АО «Национальная страховая компания ТАТАРСТАН» в соответствии с «Правилами страхования ответственности за причинение вреда вследствие недостатков товаров, работ (услуг)» и на основании Заявления от «28» апреля 2017г., заключила Договор страхования со Страхователем: **ООО «Капитал-Строй «Диагностика»**  
адрес: г. Казань, Троицкий лес, 29 , литер А , помещение 104

1. Объект страхования: имущественные интересы Страхователя (Застрахованного), связанные с обязанностью в порядке, установленном гражданским законодательством, возместить ущерб, нанесенный им третьим лицам, причиненный недостатками изготовленного и реализованного Страхователем товара, оказанных услуг, а также предоставлением Страхователем недостаточной информации о товарах, работе (услуге).

2. Страховой случай: Вред жизни и здоровью третьих лиц.

Утрата (гибель) или повреждение имущества третьих лиц.

3. Страховая сумма по договору: **15 000 000 (Пятнадцать миллионов) рублей.**

4. Лимиты ответственности:

а) по имущественному ущербу одному лицу: 15 000 000 (Пятнадцать миллионов) рублей.

б) по имущественному ущербу по одному страховому событию: 15 000 000 (Пятнадцать миллионов) рублей.

в) за причинение вреда жизни, здоровью одному лицу: 15 000 000 (Пятнадцать миллионов) рублей.

г) за причинение вреда жизни, здоровью по одному страховому событию: 15 000 000 (Пятнадцать миллионов) рублей..

д) расходы по предотвращению или сокращению ущерба/убытков, причиненного страховым случаем: 15 000 000 (Пятнадцать миллионов) рублей..

е) расходы, связанные с предварительным расследованием, проведением судебных процессов: 15 000 000 (Пятнадцать миллионов) рублей..

5. Франшиза: отсутствует.

6. Страховая премия: **46 350 (Сорок шесть тысяча триста пятьдесят) рублей.**

7. Сроки и порядок внесения страховой премии:

1 взнос в размере 23 175 (Двадцать три тысячи сто семьдесят пять) рублей в срок до «22» мая 2017 г.

2 взнос в размере 23 175 (Двадцать три тысячи сто семьдесят пять) рублей в срок до «1» ноября 2017 г.

8. Территория действия Договора страхования: Российская Федерация.

9. Страховая премия (первый ее взнос) уплачена : Квитанция (платежное поручение) № 240 от "22" мая 2017 г.

10. Дополнительные условия и оговорки: нет.

11. Срок действия договора страхования: с «23» мая 2017г. по «22» мая 2018 г.

**Страхователь:**

С правилами страхования ознакомлен и согласен. Правила страхования получил.

\_\_\_\_\_  
(подпись Страхователя) м.п.

« 28 » мая 2017 г.

**Страховщик:**

\_\_\_\_\_  
(подпись Страховщика)

Полис выдан в г. Казань

