

Акт

о результатах анализа состояния производства проводов марок АЗФ-Z (АААСZ) по ТУ 16.К73.158-2017 и АЗФ/S1A-Z (ААСRZZ) по ТУ 16.К73.158-2017 АО «Сибкабель»

Адрес: Российская Федерация, Томская
область, 634003, г. Томск, ул. Пушкина, д.
46

31.03.2021

1. ЦЕЛЬ АНАЛИЗА

Проверка наличия необходимых условий на производственной площадке АО «Сибкабель» для производства проводов марок АЗФ-Z (АААСZ) по ТУ 16.К73.158-2017 и АЗФ/S1A-Z (ААСRZZ) по ТУ 16.К73.158-2017

2. ОСНОВАНИЕ

Поручение ПАО «Россети» от 02.02.2018 №РС/110/65 по заявке по аттестации.

3. ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ

30.03-31.03.2021 г.

4. ЭКСПЕРТЫ, ПРОВОДИВШИЕ АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВА:

Бочарова И.В.	Главный специалист центра перспективных проектов ЛЭП Дирекции по управлению проектами АО «НТЦ ФСК ЕЭС»;
Переверзев А.Ю.	Ведущий инженер отдела эксплуатации и диагностики ЛЭП филиала ПАО «ФСК ЕЭС» -МЭС Юга;
Безобразов В.В.	Начальник группы ЛЭП АО «НТЦ ФСК ЕЭС»;
Филатов А.М.	Инженер-лаборант ООО ИЦ «Оптикэнерго».

5. БАЗА АНАЛИЗА ПРОИЗВОДСТВА

Анализ проводился в соответствии с рекомендациями по сертификации Р 50.3.004-99 Система сертификации ГОСТ Р «Анализ состояния производства при сертификации продукции».

10. Выводы

10.1 АО «Сибкабель» располагает необходимыми условиями для изготовления проводов марок для производства проводов марок АЗF-Z (AAACZ) по ТУ16.К73.158-2017 и АЗF/S1A-Z (AACSRZZ) по ТУ 16.К73.158-2017, а именно:

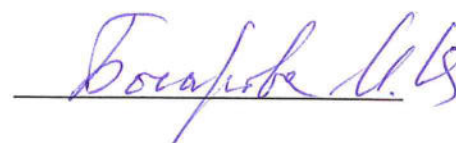
- компетентный персонал, парк технологического оборудования, конструкторской и технологической документацией, нормативной документацией на технологические процессы и контроль качества, испытательным центром с испытательным оборудованием.

ЭКСПЕРТЫ

Бочарова И.В.



подпись

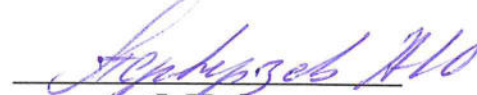


Ф.И. О.

Переверзев А.Ю.



подпись

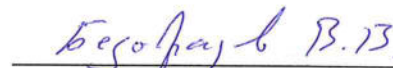


Ф.И. О.

Безобразов В.В.



подпись



Ф.И. О.

Филатов А.М.



подпись



Ф.И. О.

С актом ознакомлен

Заместитель директора по качеству

АО «Сибкабель»



Е.А. Батурин

31.03.2021 г.