



Руководителю организации

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РЫБИНСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»
ООО «РЫБИНСКАБЕЛЬ»

ИНН/КПП 7610093062/761001001
ОГРН 1117610006480
БАНК: Филиал Банк ВТБ (ПАО) в г. Воронеже
РАСЧЕТНЫЙ СЧЕТ: 40702810116250002610
БИК: 042007835
КОРР.СЧЕТ: 30101810100000000835 в ГРКЦ ГУ ЦБ
РФ по Воронежской области

152916, Россия, Ярославская обл., г. Рыбинск,
пр. 50 лет Октября, 60
т. 8(4855) 29-77-77, ф. 8(4855)-29-79-56
www.rkz.ru, e-mail: rkz@rkz.ru

28.03.2018 г. № 97-420

на № _____ от _____

[О сертификации]

Настоящим сообщаем, что в соответствии с п. 1.6.6 ТУ 16.К73.05-93, требования по пожарной безопасности к кабелю гибкому с медными жилами, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке, марки КГ, не предъявляются. Выписка из ТУ 16.К73.05-93 прилагается.

В связи с вышеизложенным, сертификат в области пожарной безопасности на кабель марки КГ не требуется.

С уважением,
Директор по качеству и новой технике



Л.В. Кабакова

Исп. Дроздова М.С.
(4855) 297-891, e-mail: drozdova@rkz.ru



Сертифицирована система менеджмента качества.
Сертификат соответствия № 31100390
Сертификат соответствия № РОСС RU.ИК11. К00117

ОКП 35 4140
35 4440

**КОНТРОЛЬНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

Регистрационный № 79/0001
от 21.10.93
УДК 621.315.2.016

Группа Е-42

СОГЛАСОВАНО:
ВНИИПТМаш
письмом от 30.08.93 г.
№ 20-15 ЭМ/600

УТВЕРЖДАЮ:
Директор НИКИ г. Томск
В. К. Кеис
" 14 " 10 1993 г.

КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ГИБКИЕ
НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В
Технические условия
ТУ16.К73.05-93
(Взамен ТУ16.К73.05-88)
Дата введения с 01.11.93
Без ограничения

Подп. и дата

Взам. инв. №

Подп. и д.д.

СОГЛАСОВАНО:
Технический директор
АО "Сибкабель"
письмом от 14.10.93
Н. В. Еременко
№ 30-17/307
" " " 1993 г.

/ Зав отделом 2
НИКИ г. Томск
Р. П. Иванишин
" 23 " 08 1993 г.

Е

1993

1.6.2. Кабели должны быть устойчивы к воздействию пониженной температуры окружающей среды не ниже, °С:

минус 10 - для кабелей в тропическом исполнении;

минус 30 - для кабелей марок КГН, КГНТ, КПГН, КПГНТ, КПГСН и КПГСНТ;

минус 40 - для кабелей марок КГ и КТГ;

минус 50 - для кабелей марок КПГ, КПГТ, КПГС, КПГСТ, КПГУ и КПГУТ;

минус 60 - для кабелей марок КГТП, КГРТП и кабелей в холодостойком исполнении.

1.6.3. Кабели должны быть устойчивы к изменению температуры окружающей среды, °С:

от минус 10 до плюс 55 - для кабелей в тропическом исполнении;

от минус 30 до плюс 50 - для кабелей марок КГН, КГНТ, КПГН, КПГНТ, КПГСН и КПГСНТ;

от минус 40 до плюс 50 - для кабелей марки КГ;

от минус 40 до плюс 65 - для кабелей марки КТГ;

от минус 50 до плюс 50 - для кабелей марок КПГ, КПГТ, КПГС, КПГСТ, КПГУ и КПГУТ;

от минус 60 до плюс 50 - для кабелей марок КГТП, КГРТП и кабелей в холодостойком исполнении.

1.6.4. Кабели (кроме кабелей марок КГН, КГНТ, КПГН, КПГНТ, КПГСН и КПГСНТ) должны быть стойкими к воздействию солнечного излучения.

1.6.5. Кабели в тропическом исполнении должны быть стойкими к поражению плесневыми грибами.

1.6.6. Кабели марок КГН, КГНТ, КПГН, КПГНТ, КПГСН и КПГСНТ должны быть стойкими к воздействию смазочных масел и не должны распространять горение при одиночной прокладке.

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Изм. № дуд	Подпись и дата
206013	А.М. 28.06.2009			

6	Зам	К73, А15-2009	А.М.	28.06.09
---	-----	---------------	------	----------

7916.К73.05-93