



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 5621
от 20.11.2013 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1685

- 1. Наименование продукции:** Лотки металлические кабельные т.м. Cablofil с монтажными элементами типы лотков: FCF54 – FASCLIC, PCF54 – AUTOCLIC, CF54, CF105, CF30, CF80, CF150, CFC, HDF105, CFG, UF30, G-MINI, TXF35. Типы монтажных элементов: CTR, CP35, UC35, UC100/50, FTX, COT, COT J, COTFIL, EP COT, EPDCOT50, EPLCOT50, EPGCOT50, CLIP F, CP, CVN, AUTOCLIC, EDNR, EDS, EDT, CEFAS, KIT, FASLOCK, ED 275, BTRCC, KITFIXTR, CE25VS, EEC 6, EEC 8, KITFIXVS, KITASSTR, CE30ES, KITASSVS, BTRL, EAC, RDJ, KITINOX, UC50, CAT30, CAT40, CM50, CM50XL, CSN, CSNC, CS, CSC, CSCC, CM100/25, CM100/50, CM100/100, ECLI, CG, RE41SP, CU, R41S/RE41S, RE41S, CLN, SI, C, PFRM, EDF, R41, R41S, CC21S, C21S, C41S, C41D, CRP, R15, R15/300, R25, R35, R55, FV1, RCSN, CEQ, SF50, SF100, SAS, CE40, EXT-SCF, PFSCF, SCF, UCS, R21S, AS, RCS, CCP21S, PS, SPST, PCSN, EP21, EP41, EP4X, EPVCSN, EPEDF, DF, DFA, ERD10, PFREDF, PC21S, PFR41S, PFN41S, P41S, INTERFAS, PF41S, CLMP, EQMP41, ECL41/41, EQ, EQ2T, EQ3T, EQ4T, EQ135, EQR4T, OM41/41S, OM41/41D, D, PV41, ZED41/21, ZED41/41, PL4T, TE4T, TRAP4T, P21D, SU41, P41D, PF41D, PFN41D, R41D, UFC, CCRP, UFI41, CLMFAS, CLMU, CLU, EF, PA23, CFU, ET20 / ET30, CE35, SBD, SBDN, SBU, SUBD, EXSBD, CM50 WL, CM50 XXL, BP80, BP105, IBP80, IBP105, MFM, MFPOLYA, SL50, SL100, CABLOGRIP, DEV100, FAS ROLLER, FASTIE, CLIP, PA, BLF, BLT, GRIFEQUIP, SCMT, CA, E41, E41RC, E41RL, ECC, G 8/90, HM, RM, VHM, CE25, CE30, CLE FAS, ED 1100, ED 250/90, EZT 90, MF, TF, FS41 – FASTRUT.
- 2. Организация-изготовитель:** «ICM Group S.A.S.», адрес: 1 route de Semur, 21500 Montbard, Франция на заводах:
"Cablofil", 88 Xi Mei Road, Wuxi, Jiangsu, Китай;
"Van Geel Slovakia s.r.o." Pri Krasnej 4, 040 12 Kosice, Словакия;
"ICM Group S.A.S." 1 route de Semur, 21500 Montbard, Франция.
- 3. Получатель заключения:** ООО «ФИРЭЛЕК», адрес: 107023, Москва, ул. Малая Семеновская, 9 корпус 12.

4. Представленные материалы:

- НД производителя;
- Протокол лабораторных исследований № 11А-0341 от 31 октября 2013 г., выданный Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21АЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503).

5. Область применения продукции: для монтажа кабельных систем.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям Раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» и Раздела 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

- Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (^{40}K , ^{232}Th , ^{226}Ra), Бк/кг – не более 370;
- Запах, баллы - не более 2;
- Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м. - не более 15;
- Миграция химических веществ в модельную среду (воздушная среда, температура в камере 40°C , время экспозиции - 24 часа), мг/кг, не более:
 - Дибутилфталат - 0,1;
 - Диоктилфталат - 0,02;
 - Стирол - 0,002;
 - Формальдегид - 0,01;
 - Фталевый ангидрид - 0,02;
 - Этиленгликоль - 0,3.

ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Лотки металлические кабельные т.м. Cablofil с монтажными элементами типы лотков: FCF54 – FASCLIC, PCF54 – AUTOCLIC, CF54, CF105, CF30, CF80, CF150, CFC, HDF105, CFG, UP30, G-MINI, TXF35. Типы монтажных элементов: CTR, CP35, UC35, UC100/50, FTX, COT, COT J, COTFIL, EP COT, EPDCOT50, EPLCOT50, EPGCOT50, CLIP F, CP, CVN, AUTOCLIC, EDRN, EDS, EDT, CEFAS, KIT, FASLOCK, ED 275, BTRCC, KITFIXTR, CE25VS, EEC 6, EEC 8, KITFIXVS,

KITASSTR, CE30ES, KITASSVS, BTRL, EAC, RDJ, KITINOX, UC50, CAT30, CAT40, CM50, CM50XL, CSN, CSNC, CS, CSC, CSCC, CM100/25, CM100/50, CM100/100, ECLI, CG, RE41SP, CU, R41S/RE41S, RE41S, CLN, SI, C, PFRM, EDF, R41, R41S, CC21S, C21S, C41S, C41D, CRP, R15, R15/300, R25, R35, R55, FV1, RCSN, CEQ, SF50, SF100, SAS, CE40, EXT-SCF, PFSCF, SCF, UCS, R21S, AS, RCS, CCP21S, PS, SPST, PCSN, EP21, EP41, EP4X, EPVCSN, EPEDF, DF, DFA, ERD10, PFREDF, PC21S, PFR41S, PFN41S, P41S, INTERFAS, PF41S, CLMP, EQMP41, ECL41/41, EQ, EQ2T, EQ3T, EQ4T, EQ135, EQR4T, OM41/41S, OM41/41D, D, PV41, ZED41/21, ZED41/41, PL4T, TE4T, TRAP4T, P21D, SU41, P41D, PF41D, PFN41D, R41D, UFC, CCRP, UFI41, CLMFAS, CLMU, CLU, EF, PA23, CFU, ET20 / ET30, CE35, SBD, SBDN, SBU, SUBD, EXSBD, CM50 WL, CM50 XXL, BP80, BP105, IBP80, IBP105, MFM, MFPOLYA, SL50, SL100, CABLOGRIP, DEV100, FAS ROLLER, FASTIE, CLIP, PA, BLF, BLT, GRIFEQUIP, SCMT, CA, E41, E41RC, E41RL, ECC, G 8/90, HM, RM, VHM, CE25, CE30, CLE FAS, ED 1100, ED 250/90, EZT 90, MF, TF, FS41 – FASTRUT, может быть использована для монтажа кабельных систем.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010»; НД производителя, действующей нормативной документацией.

Эксперт - врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



А.А. Брыченков