

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ РАБОТ
В ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИНИСТЕРСТВА
ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОСПРОМНАДЗОР)

РАЗРЕШЕНИЕ № 05-805-2010
(регистрационный номер)

Выдано фирме «ТЕРЕХ d.o.o.» (Хорватия)
(наименование и адрес юридического лица, его ведомственная принадлежность или инициалы,

г.Загреб, Медарска 69
(фамилия индивидуального предпринимателя и его адрес)

На право проектирования (конструирования) и изготовления электрических устройств во взрывозащищенном исполнении (светильники подвесные, переносные, флуоресцентные; распределительные коробки; переключатели управления; кабельные ящики) согласно Приложению 1, предназначенных для применения в Республике Беларусь на производствах и объектах, подконтрольных Госпромнадзору МЧС Республики Беларусь
(наименование вида работ или услуг)

Свидетельство о государственной регистрации торговый суд города Загреб Хорватия 20.02.2002 года
(наименование органа, осуществляющего государственную регистрацию)

Особые условия приложение 2

Разрешение выдано на основании контракта от 08.10.2009 №428/09, экспертного заключения Госпромнадзора от 12.03.2010
(заявления, прилагаемых к нему документов и экспертного заключения)

Разрешение выдано « 6 » апреля 2010 г.

Разрешение действительно до « 6 » апреля 2013 г.

Начальник Департамента
(должность, подпись) М.П.



В.В.Боровский
(инициалы, фамилия)

Срок действия разрешения продлен до « ___ » _____ 200__ г.

(должность, подпись) М.П.

(инициалы, фамилия)

Приложение 1
к разрешению Госпромнадзора
от 06.04.2010 №05-805-2010

	Наименование изделия	Тип	Степень защиты оболочек	Маркировка взрывозащиты по АTEX
1	Светильник подвесной	PLFS T/200 PLFS T/125, PLFS T/100, PLFS T/70, PLFS T/BLF 1/150, PLFS T/BLF 1/150, PLFS T/FLASH	IP 66	II 2GD Ex de IIC T4- T6 tD A21 T80 ⁰ C -T130 ⁰ C; II 2G Ex de IIC T3-T4
2	Светильник подвесной	PLFM 023/110V PLFM 023/230V PLFM 100/110V PLFM 100/230V PLFM 150/110V PLFM 150/230V	IP 66	II 2GD EEx de IIC T3-T6
3	Светильник подвесной	0401.35/11 0401.35/21 0401.35/31 0401.35/41	IP 54	II 2GD EEx de IIC T2-T3
4	Светильник подвесной	0403.24	IP 54	II 2GD EEx ed IIC T2-T3
5	Светильник подвесной	PLFL/250HIE, HSE, HSE Twinarc; PLFL/250HME; PLFL/250LME; PLFL/500 A, QT	IP 66	II 2G Ex de IIC T3-T4 II 2D tD A21 T140 ⁰ C - T150 ⁰ C
6	Рефлектор	RLF/250HIT RLF/250HST RLF/250HME RLF/400HIT RLF/400HST RLF/400HME RLF/500QT RLF/85QL RLF/165QL	IP66	II 2G Ex de IIC T3-T4 II 2D tD A21 T130 ⁰ C - T190 ⁰ C

7	Светильник флуоресцентный	PSF 218-1 PSF 218-2	IP66	II 2G EEx ed IIC T5-T6
8	Светильник флуоресцентный	PSF 236	IP66	II 2GD EEx eds IIC T4 T80 ⁰ C
9	Светильник флуоресцентный	FLX .../0. FLX .../1.	IP66/IP67	II 2G Ex de IIC T5-T6, Ex d IIC T5-T6 II 2D tD A21 T95 ⁰ C -T80 ⁰ C
10	Светильник флуоресцентный	FLXE 118/..	IP66	II 2GD EEx d IIC T6 T80 ⁰ C II 2GD EEx de IIC T6 T80 ⁰ C
11	Переключатели управления	R3002, R3003, R3004, R3005, R3006	IP66	I M2 II 2G Ex d I/IIC II 2D Ex tD A21 I M2 II 2G Ex e I/II II 2D Ex tD A21
12	Коробка распределительн ая	RK 01/..	IP66	II 2G Ex e II T6; II 2G Ex ia/ib IIC T6; II 2D Ex tD A21 T80 ⁰ C
13	Шкаф управления	SKX 12/.. SKX 13/.. SKX 14/.. SKX 15/..	IP66	II 2G Ex edm ia/ib IIC T6 II 2D Ex tD A21 T80 ⁰ C
	Шкаф управления	SKX 16/.. SKX 18/.. SKX 20/..	IP66	II 2G Ex edm ia/ib IIC T5 II 2D Ex tD A21 T95 ⁰ C
1 4	Коробка распределительн ая	SKX 12/E.. SKX 13/E.. SKX 14/E.. SKX 15/E..	IP66	II 2G Ex e II T6; Ex e ia IIC T6; Ex ia IIC T6 II 2D tD A21 T80 ⁰ C
	Коробка распределительн ая	SKX 16/E01.. SKX 18/E01.. SKX 20/E01..	IP66	II 2G Ex e II T6; Ex e ia IIC T6; Ex ia IIC T6 II 2D tD A21 T80 ⁰ C
	Коробка распределительн ая	SKX 16/E.. SKX 18/E.. SKX 20/E..	IP66	II 2G Ex e II T6; Ex e ia IIC T6; Ex ia IIC T6 II 2D tD A21 T80 ⁰ C
15	Коробка распределительн ая	SKX 20/1-95 SKX 20/1-120 SKX 20/2-240 SKX 20/3-240	IP66	II 2GD EEx e II T6 tD A21 T80 ⁰ C II 2GD EEx e II T5 tD A21 T95 ⁰ C

16	Шкаф управления	SKX 403016/SRU ... SKX 302012/SRU ... SKX 402012/SRU ... SKX 602012/SRU ...	IP66	II 2G Ex e II T5
----	--------------------	--	------	------------------

Начальник Департамента
(должность, подпись)

М.П.



В.В.Боровский
(инициалы, фамилия)

Приложение 2
к разрешению Госпромнадзора
от 06.04.2010 №05-805-2010

Особые условия:

1. Фирма «ТЕРЕХ d.o.o.», несет ответственность за соответствие изготавливаемых технических устройств требованиям государственных стандартов, правил, норм, руководящих документов, содержащих требования по промышленной безопасности, действующих на территории Республики Беларусь.

2. В контрактах на поставку продукции должны быть оговорены тип взрывобезопасности и вид взрывозащиты в соответствии с категорией, классом и группой взрывобезопасности.

3. Изменения и дополнения, вносимые в конструкцию приборов, поставляемых в Республику Беларусь, влияющие на их взрывозащищенность, должны согласовываться с Госпромнадзором МЧС Республики Беларусь.

4. Техническая документация, поставляемая заказчику в комплекте с оборудованием, должна быть выполнена на русском (белорусском) языке и соответствовать требованиям ГОСТ 2.601-2006 «Эксплуатационные документы».

5. Оборудование должно применяться в соответствии с требованиями «Правил устройства электроустановок», ГОСТ 30852.0-2002 (МЭК 60079-0-98) и других нормативных документов, регламентирующих применение электрооборудования во взрывоопасных зонах.

6. В поставляемых с изделиями инструкциях по эксплуатации необходимо определить порядок проведения ремонтных работ.

7. По вопросу продления разрешения обращаться в Госпромнадзор не позднее, чем за 60 дней до истечения срока его действия.

Начальник Департамента
(должность, подпись)

М.П.



В.В.Боровский
(инициалы, фамилия)