

Орган инспекции ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
350007, г. Краснодар, ул. Индустриальная, 123, пом. 9 тел. (861) 245-10-81, 240-40-48,
E-mail: organ-inspekcii23@yandex.ru, сайт www.organ-inspekcii.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017г.

СОГЛАСОВАНО

Технический директор органа инспекции
ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»

Р.А. Пустовалов

71.02.2021

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции – Заместитель
директора ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»

Е.А. Лонкина



Экспертное заключение

№ 000501

от 71.02.2021

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:

Монитор для показа рекламных роликов с маркировкой "INGROUP"

1. Наименование нормативно-технической, проектной документации: Комплект документов.

2. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИНГРУП", адрес: 115191, г. Москва, Гамсоновский переулок, дом № 2, строение 2, этаж 01, помещение № 77, Российская Федерация. ИНН 7726469116, ОГРН 1207700371350

Производитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИНГРУП", адрес: 115191, г. Москва, Гамсоновский переулок, дом № 2, строение 2, этаж 01, помещение № 77, Российская Федерация

3. Основание для проведения экспертизы: заявление доверенного лица ИП Тимошенко Е.А., 350011, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Стасова, 98, кв. 191, ИНН 234805513247 ОГРН 317237500194802 (по заказу ООО "Сертификация продукции", 600023, Владимирская область, г. Владимир, ул. Песочная, мкр Коммунар, дом 4, офис 6, Российская Федерация, ИНН 3329083944, ОГРН 1153340005576) № 000510/ОИ от 10.02.2021г.

4. Представленные на экспертизу (проектные) материалы:

- ТУ 26.40.34-001-45937945-2020 "Монитор"
- Протокол лабораторных испытаний №12/158-Б281.1/ПР-20 от 24 декабря 2020 г., выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.

5. Экспертиза проведена на соответствие:

- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

6. В ходе экспертизы установлено:

Область применения: Для размещения в лифтах для показа рекламных роликов.

Продукция производится по: ТУ 26.40.34-001-45937945-2020 "Монитор"

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в

установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Главы II, Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники», Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ в технических условиях и результатов лабораторных исследований.

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции проведены лабораторные исследования образцов продукции.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:

Протокол лабораторных испытаний №12/158-Б281.1/ПР-20 от 24 декабря 2020 г., выданный: испытательный лабораторный центр ФГБУ "Центр Государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23.

Показатели качества изделий являются типовыми и отвечают требованиям Главы II, Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники», Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели; единицы измерения	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
Типовой представитель: Монитор для показа рекламных роликов с маркировкой "INGROUP".				
1	Напряженность электрического поля 50 Гц, кВ/м	<0.1	не более 0.5	МУК 4.3.2491-09
2	Индукция магнитной о-поля частотой 50 Гц, мкТл	<0.1	не более 5.0	ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07
3	Напряженность электростатического поля на поверхности прибора, кВ/м	3.8	не более 15.0	МУК 4.3.2491-09
4	Напряженность электрического поля в диапазоне частот, В/м:			
4.1	5 Гц- 2 кГц	2.6	не более 25.0	МУК 4.3.2491-09
4.2	2кГц-400 кГц	0.5	не более 2.5	МУК 4.3.2491-09
5	Плотность магнитного потока в диапазоне частот, нТл:			
5.1	5 Гц- 2 кГц	93.0	не более 250.0	ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07
5.2	2кГц-400 кГц	1.2	не более 25.0	ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07
6	Электростатический потенциал на экране ВДТ, В	75	не более 500	МУК 4.3.2491-09
7	Яркость белого поля, кд/м ²	72	не менее 35	ГОСТ Р 50949-2001
8	Временная нестабильность изображения	не фиксируется	не должна фиксироваться	ГОСТ Р 50949-2001
9	Контрастность изображения в монохромном режиме	12.8	не менее 3	ГОСТ Р 50949-2001
10	Уровни звука, дБА	<30.0	не более 50	ГОСТ Р ИСО 9612:2013
11	Пространственная нестабильность изображения не болсе, мм**	<0.1	не более 0.1	ГОСТ Р 52870-2007

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Заключение: Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: Монитор для показа рекламных роликов с маркировкой "INGROUP", производитель: Общество с ограниченной ответственностью "ИНГРУП", адрес: 115491, г. Москва, Гамсоновский переулок, дом № 2, строение 2, этаж 01, помещение № 77, Российская Федерация, **соответствует** нормативам и требованиям Главы II. Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники», Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Санитарный врач по общей гигиене



Путинцев В.А.