

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

01.12.2022

УТВЕРЖДАЮ

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

Е.А. Лонкина

01.12.2022

### Экспертное заключение

№ 005017

от 01.12.2022

**по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции: Мембрана  
ЭПДМ ATF Rubber Liner, гидроизоляционная, торговая марка All Time Flex EPDM,  
толщина от 0.5мм до 1.2мм**

**1. Наименование нормативно-технической, проектной документации:** Комплект документов на продукцию: «ЭПДМ ATF Rubber Liner, гидроизоляционная, торговая марка All Time Flex EPDM, толщина от 0.5мм до 1.2мм».

**2. Заявитель:** общество с ограниченной ответственностью «ЛЕНИВЕЦ», место нахождения юридического лица: 109382, г. Москва, вн.тер. г. Муниципальный округ Люблино, проезд Егорьевский, д.3Ж, стр. 8, этаж/ком. 3/319, ОГРН 1227700494042, ИНН 9723164631.

**3. Производитель:** «Bosig Elastomers» 08770, Испания, Barcelona, Carrer Can Codorniu, 2.

**4. Основание для проведения экспертизы:** заявление общества с ограниченной ответственностью «ЛЕНИВЕЦ», место нахождения юридического лица: 109382, г. Москва, вн.тер. г. Муниципальный округ Люблино, проезд Егорьевский, д.3Ж, стр. 8, этаж/ком. 3/319, ОГРН 1227700494042, ИНН 9723164631 в лице представителя по доверенности Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Юг», место нахождения юридического лица: 350038, Краснодарский край, город Краснодар, улица Отрадная, дом 41, офис 9/2, 9/6 ИНН 2308233770, ОГРН 1162375025845 № 005104/ОИ от 28.11.2022 г.

**5. Представленные на экспертизу (проектные) материалы:**

- копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц от 30.11.2022 № ЮЭ9965-22-215248383;

- копия листа записи Единого государственного реестра юридических лиц от 15.08.2022 г, ОГРН 1227700494042;

- копия договора от 23.08.2020 г на выполнение функций иностранного изготовителя уполномоченного лица;

- копия свидетельства о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения от 15.08.2022 г, ОГРН 1227700494042, ИНН 9723164631;

- инвойс;

- копия письма;

- копия акта отбора (выемки) проб;



- копия протокола лабораторных испытаний от 24.11.2022 г № 11/44-237-23/ЛОТ-22, выполненного испытательным лабораторным центром Федерального государственного бюджетного учреждения «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440);

- копия письма о составе продукции;
- копия паспорта безопасности;
- копия технического описания;
- копия этикетки на вырабатываемую продукцию;
- копии доверенностей.

#### **6. Экспертиза проведена на соответствие:**

- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г № 299 Глава II. Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки».

#### **7. В ходе экспертизы установлено:**

**Область применения:** для контакта с питьевой водой, гидроизоляции водоемов и резервуаров с питьевой водой, водоемов сельскохозяйственного назначения, водоемов для полива и орошения, питьевых водоемов и резервуаров для животных, водоемов для рыбозаведения, декоративных и плавательных прудов, пожарных резервуаров, прудов на полях для гольфа, прудов-накопителей и резервуаров для сточных вод и очистных сооружений, ирригационных каналов, акведуков, карьеров, каналов различного назначения, водоемов для водных видов спорта.

Экспертиза проведена в соответствии с действующими 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 Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г № 299 Глава II. Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки».

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ, изложенные в паспорте безопасности, а также сведения о результатах лабораторных испытаний.

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией-производителем.

Изготовитель (производитель) гарантирует безопасность выпускаемой продукции, подтверждает соответствие своей продукции по качеству и безопасности нормативным требованиям.

#### **Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:**

1. Протокол лабораторных испытаний от 24.11.2022 г № 11/44-237-23/ЛОТ-22, выполненный испытательным лабораторным центром Федерального государственного бюджетного учреждения «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора» Управления делами Президента Российской Федерации (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440):

**Таблица 1 (Глава II Раздел 3)**



Контролируемые показатели	Единицы измерения	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результат испытания
<b>Образец: Фрагмент мембраны ЭПДМ ATF Rubber Liner, гидроизоляционной, торговая марка All Time Flex EPDM, толщина от 0.5мм до 1.2мм</b>				
<b>Органолептические показатели</b>				
Запах водной вытяжки при 20°C	балл	ГОСТ Р 57164-2016	не более 2	0
Привкус водной вытяжки при 20°C	балл	ГОСТ Р 57164-2016	не более 2	0
Цветность	градус	ГОСТ 31868-2012	не более 20	2,5
Мутность	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016	не более 2,6	1,3
Осадок	-	Инструкция №4259-87	отсутствует	отсутствует
Пенообразование	-	Инструкция №4259-87	Отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра – не выше 1мм	Стабильная крупнопузырчатая пена отсутствует, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра – менее 1 мм
<b>Физико-химические показатели</b>				
Водородный показатель (водная вытяжка)	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	6 - 9	7,5
Величина окисляемости перманганатной	мгО <sub>2</sub> /л	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	5,0	1,3
<b>Санитарно – химические миграционные показатели</b>				
Модельная среда – дистиллированная вода (по объему изделия) Время экспозиции – 30 суток. Температура раствора 20°C (далее комнатная)				
Формальдегид	мг/л	ПНД Ф 14.1:2.84-96	не более 0,05	Менее 0,02
Этилацетат	мг/л	МУК 4.1.3166-14	не более 0,2	Менее 0,1
Ацетон	мг/л	МУК 4.1.3166-14	не более 2,2	Менее 1,0
Ацетальдегид	мг/л	МУК 4.1.3166-14	не более 0,2	Менее 0,1
Спирт метиловый	мг/л	МУК 4.1.3166-14	не более 3,0	Менее 2,0
Спирт бутиловый	мг/л	МУК 4.1.3166-14	не более 0,1	Менее 0,05
Спирт изобутиловый	мг/л	МУК 4.1.3166-14	не более 0,15	Менее 0,10

Показатели качества изделий, являются типовыми и отвечают Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г № 299 Глава II. Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки».


Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции и торговая марка;
- указания по применению;
- дата производства;
- состав;
- номер партии;
- наименование производителя и адрес производства.

**Заключение:** согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: «ЭПДМ ATF Rubber Liner, гидроизоляционная, торговая марка All Time Flex EPDM, толщина от 0.5мм до 1.2мм», производитель: «Bosig Elastomers» 08770, Испания, Barcelona, Carrer Can Codorniu, 2 **соответствует** нормативам и Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим

требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки».

Санитарный врач по общей гигиене

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, overlapping loops and lines, positioned between the text 'Санитарный врач по общей гигиене' and 'Гончаренко В.В.'.

Гончаренко В.В.