



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

Міністерство охорони здоров'я України

(назва установи)

м. Київ, вул. Грушевського, 7

(місцезнаходження)

тел., факс: 253-94-84; 559-29-88



Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від " 16 " 11 2011 р.

№ 05.03.02-04/ 110725

Установки біологічного очищення стічних вод А-4,-6,-10 згідно з ТУ У 29.2-31016031-001:2011 "Установки біологічного очищення стічних вод А-4,-6,-10"

(об'єкт експертизи, виготовлений у відповідності ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код ДКПП: 29.24.12

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД, артикул)

очищення господарсько-побутових або подібних по складу до них виробничих стічних вод. Оптова та роздрібна торгівля

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ "Лінгокомсервіс", Україна, юридична адреса: 60236, Чернівецька обл., м. Новодністровськ, вул. Діброва, 3/24; адреса виробництва: 60236, Чернівецька обл., м. Новодністровськ, промбаза ТОВ "Дністроелектросервіс"

(країна-виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW, код ЄДРПОУ)

ТОВ "Лінгокомсервіс", Україна, 60236, Чернівецька обл., м. Новодністровськ, вул. Діброва, 3/24, код: 31016031

(заявник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW, код ЄДРПОУ)

Необхідності в даних про контракт немає

(дані про контракт на постачання об'єкта експертизи в Україні)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам: За результатами розгляду і аналізу документів, наданих заявником, установки біологічного очищення стічних вод А-4,-6,-10 згідно з ТУ У 29.2-31016031-001:2011 "Установки біологічного очищення стічних вод А-4,-6,-10" відповідають вимогам ДСН 3.3.6-096-2002 «Державні санітарні норми при роботі з джерелами електромагнітних полів», СН №175 7-77 "Санітарно-гигиенические нормы допустимой напряженности электростатического поля", ДСН 3.3.6.037-99 "Державні санітарні норми допустимих рівнів шуму на робочих місцях" за рівнями шуму - не більше 80дБ; ДСП 201-97 "Державні санітарні правила охорони атмосферного повітря населених місць" (від забруднення хімічними та біологічними речовинами): гранично-допустимі рівні напруженості електричного поля (50Гц) не повинні перевищувати 0,5 кВ/м, гранично-допустимі рівні напруженості електростатичного поля не більше 15 кВ/м, еквівалентний рівень шуму - 60дБ, рівні міграції хімічних речовин в повітря не повинні перевищувати величини ГДКс. д. (мг/м³): формальдегіду-0,003, ацетальдегіду-0,01, вода після очистки повинна відповідати нормативам СанПіН 4630-88 «Санитарные правила и нормы охраны поверхностных вод от загрязнений» та "Правилам охорони поверхневих вод від забруднення зворотними водами" постанова КМУ № 465 від 25.03.99: аміак(по азоту) -2,0 мг/л, біохімічне споживання кисню (БСК5) - не більш як 15 мг/л, хімічне споживання кисню - не більш як 80мг/л, завислі речовини - не більш як 15 мг/л.

Необхідними умовами використання / застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: Для забезпечення попередження ризику впливу несприятливих факторів, які створюються об'єктом в середовищі

життєдіяльності людини необхідно при використанні в заявленій сфері застосування дотримуватись вимог ДСН 3.3.6-096-2002, СН №175 7-77, ДСН 3.3.6.037-99, Експлуатація згідно рекомендацій виробника. Працюючі повинні бути забезпечені засобами індивідуального захисту згідно з ГОСТ 12.4.011-89. Під час роботи очисні споруди не повинні порушувати ст. 46 Закону України "Про охорону земель", ст 55 Закону України "Про охорону навколишнього природного середовища", СанПіН 4630-88 «Санитарные правила и нормы охраны поверхностных вод от загрязнений», СанПіН 4631-88 «Санітарні правила і норми охорони прибережних вод морів від забруднення в місцях водокористування населення.», ДСТУ 4004-2000 "Сигналізатори токсичності природних та стічних вод біологічні". Зберігання та транспортування в умовах, які відповідають діючій нормативно-технічній документації; у разі утворення відходів цієї продукції - поводження (утилізація/знищення) згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації.

Контроль за додержанням санітарного законодавства здійснюється після монтажу обладнання в ході поточного санітарного нагляду, місце розташування очисних споруд має бути узгоджене з територіальними закладами Державної санітарно-епідеміологічної служби.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи "Установки біологічного очищення стічних вод А-4,-6,-10 згідно з ТУ У 29.2-31016031-001:2011 "Установки біологічного очищення стічних вод А-4,-6,-10"" , за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантований виробником.

Інформація щодо етикетки, інструкція, правила тощо: етикетка українською мовою повинна міститись на кожній тарній одиниці продукції; паспорт та інструкція з експлуатації супроводжують кожен одиницю продукції. Даний висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкта експертизи

Висновок дійсний: 30.11.2016

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

При зміні рецептури, технології виготовлення, які можуть змінити властивості об'єкта експертизи або спричинити негативний вплив на здоров'я людей, сфери застосування, умов застосування об'єкта експертизи даний висновок втрачає силу.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає стандартному санітарному контролю (візуальному та документальному)

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягає стандартному санітарному контролю (візуальному та документальному)

Поточний державний санепідгляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: вибірково, на відповідність встановленим медичним критеріям безпеки згідно ДСН 3.3.6-096-2002, СН №175 7-77, ДСН 3.3.6.037-99, ГОСТ 12.1.005-88. гранично-допустимі рівні напруженості електричного поля (50Гц) не повинні перевищувати 5 кВ/м, гранично-допустимі рівні напруженості електростатичного поля не більше 15 кВ/м, еквівалентний рівень шуму- 80дБ, вода після очистки повинна відповідати нормативам СанПіН 4630-88 «Санитарные правила и нормы охраны поверхностных вод от загрязнений» та "Правилам охорони поверхневих вод від забруднення зворотними водами" постанова КМУ № 465 від 25.03.99: аміак(по азоту) -2,0 мг/л, біохімічне споживання кисню (БСК5) - не більш як 15 мг/л, хімічне споживання кисню - не більш як 80мг/л, завислі речовини - не більш як 15 мг/л та за виконанням умов використання

Комісія з державної санітарно-епідеміологічної експертизи при головному державному санітарному лікареві України Інституту екогігієни і токсикології ім. Л.І.Медведя

м. Київ, вул. Героїв Оборони, 6
тел. 258-47-73

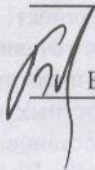
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, www)

Протокол експертизи

№ 3/8-А-10303-11 від 08.11.2011 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Голова експертної комісії

 Бобильова О.О.

(прізвище, ім'я, по батькові)