



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

ул. А. Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066
Телефон: (495) 411-60-45, Факс: (495) 411-60-52
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru
<http://www.gosnadzor.ru>
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650
ИНН/КПП 7709561778/770901001

ООО «АкваПромПроект»
Петровская Коса, д. 1, к. 1
г. Санкт-Петербург, 197110

02.03.2013 № Н-20-19/166
На № АКПП-14/033 от 26.02.2013

О разрешении на применение для
оборудования очистки сточных вод

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору рассмотрела обращение ООО «АкваПромПроект» о необходимости получения разрешения на применение технических устройств на опасных производственных объектах для оборудования для очистки сточных вод, изготовленного ООО «АкваПромПроект», и сообщает следующее.

В соответствии с пунктом 6 статьи 7 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» применение технических устройств на опасных производственных объектах осуществляется при условии получения разрешения, выдаваемого федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности, если иная форма оценки соответствия технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, обязательным требованиям к ним не установлена техническими регламентами.

Оборудование для очистки сточных вод, в соответствии с пунктом 12 перечня объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» в форме декларирования соответствия, принятого Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823,

подлежит обязательному подтверждению соответствия в форме декларирования соответствия в качестве оборудования для подготовки и очистки жидкостей.

Кроме того, в соответствии с пунктом 23 перечня машин и оборудования, подлежащих обязательной сертификации для подтверждения соответствия требованиям технического регламента о безопасности машин и оборудования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.09.2009 № 753, оборудование для очистки сточных вод подлежало обязательному декларированию соответствия, как оборудование для подготовки и очистки газов и жидкостей.

Таким образом, оборудование для очистки сточных вод (установки напорной флотации серии: ФНР, ФНП; установки растворения воздуха, серии УРВ; установки растворения, разбавления и/или дозирования реагентов, коагулянтов, флокулянтов серии: СР, СРР, СРК, СРФ; камеры коагуляции серии КК; смесители, серии СС, СД; решётки грубой очистки серии РМГ, РМЩ, РМБ, РМС, РМВ; песколовки серии: ПГ, ПВ, ПТ; фильтры напорные с зернистой загрузкой серии ФМ; фильтры напорные с сорбционной загрузкой серии ФС; фильтры барабанные серии ФБ; камерные фильтр-прессы серии ФПК; ленточные фильтр-прессы серии ФПЛ; отстойники с тонкослойными и ламельными элементами серии ОТ ОЛ), изготовленное ООО «АкваПромПроект» (код ОКП 485910), может применяться на опасных производственных объектах без разрешения на применение технических устройств на опасных производственных объектах.

И.о. начальника Правового управления

Д.А. Яковлев



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

ул. А.Лукиянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066
Телефон: (495) 411-60-45, Факс: (495) 411-60-52
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru
<http://www.gosnadzor.ru>
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650
ИНН/КПП 7709561778/770901001

ООО «АкваПромПроект»
Петровская Коса, д. 1, к. 1
г. Санкт-Петербург, 197110

02.03.2013 № Н-00-19/167
На № АКПП-13/033 от 26.02.2013

О разрешении на применение для
оборудования водопроводно-
канализационного хозяйства

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору рассмотрела обращение ООО «АкваПромПроект» о необходимости получения разрешения на применение технических устройств на опасных производственных объектах для оборудования водопроводно-канализационного хозяйства для очистки и водоподготовки воды, изготовленного ООО «АкваПромПроект», и сообщает следующее.

В соответствии с пунктом 6 статьи 7 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» применение технических устройств на опасных производственных объектах осуществляется при условии получения разрешения, выдаваемого федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности, если иная форма оценки соответствия технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, обязательным требованиям к ним не установлена техническими регламентами.

Оборудование для водопроводно-канализационного хозяйства для очистки и водоподготовки воды, в соответствии с пунктом 12 перечня объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» в форме декларирования соответствия, принятого Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823, подлежит обязательному подтверждению соответствия в форме декларирования соответствия в качестве оборудования для подготовки и очистки жидкостей.

Кроме того, в соответствии с пунктом 44 перечня машин и оборудования, подлежащих декларированию соответствия требованиям технического регламента о безопасности машин и оборудования, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.09.2009 № 753, оборудование для водопроводно-канализационного хозяйства для очистки и водоподготовки воды подлежало обязательному декларированию соответствия, как оборудование для водопроводно-канализационного хозяйства.

Таким образом, оборудование для водопроводно-канализационного хозяйства для очистки и водоподготовки воды (баки воды, шлама серии БВ, БШ; устройства перемешивания серии УП; насосные станции серии НС, КНС; градирни вентиляторные серии ГВ; сепараторы загрязнений воды серии СП, СЖ, СН; накопители шлама серии НШ; сгустители мешковые серии СМ; прессы гидравлические серии ГП; оборудование гидротранспорта материалов серии ГТ; оборудование пневмотранспорта материалов серии ПТ; оборудование механической транспортировки материалов серии МТ; септики серии СК; блоки и элементы микрофилтрационные серии БМФ; блоки и элементы ультрафилтрационные серии БУФ; блоки и элементы обратноосмотические серия БОО; блоки погружных и выносных мембранных биореакторов серии МБР; фильтры самопромывные серии ФСА; фильтры-ловушки серии ФЛ; блоки химических промывок серии БХП; блоки дозирования реагентов серии БДР; станции заваривания крахмала серии СЗК; станции энзимации крахмала серии СЭК; блоки обеззараживания воды серии БОВ; затворы шиберные серии ЗШ), изготовленное ООО «АкваПромПроект» (код ОКП 485910), может применяться на опасных производственных объектах без разрешения на применение технических устройств на опасных производственных объектах.

И.о. начальника Правового управления



Д.А. Яковлев