

**ЭКСПЕРТЫ ПОРТАЛА ДЕЗРЕЕСТР
ВЫБРАЛИ ОПТИМАЛЬНЫЕ ДЕЗСРЕДСТВА
ПО ИТОГАМ 2015 г.**



Критериями выбора являлись: **научно обоснованные** концентрации ДВ в рабочих растворах дезсредств, наличие **научно обоснованных** режимов, гарантирующих эффективное уничтожение и предотвращение формирования высокоустойчивых (резистентных) штаммов патогенных и условно-патогенных микроорганизмов в ЛПО.

По мнению экспертов информационно-аналитического интернет-портала ДЕЗРЕЕСТР, указанные дезпрепараты удовлетворяют современным требованиям к эффективности дезинфектантов, являются оптимальными по соотношению потребительских характеристик и способны обеспечить эпидемиологическое благополучие в ЛПО.

Мнение экспертов информационно-аналитического интернет-портала ДЕЗРЕЕСТР может не совпадать с мнением других организаций и лиц, занятых в области дезинфекции.

**ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЗСРЕДСТВ И ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ПОЛУЧИВШИХ НАГРАДУ
"DEZREESTR OPTIMA AWARD-2015"**

Название средства	Название производителя (разработчика), либо получателя свидетельства о госрегистрации	Адрес производителя (разработчика)/ получателя свидетельства	Дата выдачи	Регистрационный номер
ДезХлорантин	ООО ПКФ "Вест"	г. Барнаул, РФ	"16" декабря 2015 г.	DOA.02.15
ДИМАКС хлор (таблетки, гранулы)	ООО "ИНТЕРСЭН-плюс" (получатель свидетельства)	Московская обл., г. Мытищи, РФ	"16" декабря 2015 г.	DOA.03.15
Корсолекс НУК (Korsolex PAA)	"BODE Chemie GmbH & Co.KG"	Германия	"16" декабря 2015 г.	DOA.03.15
ОКА-ДЕЗ	ООО "Завод оргсинтез ОКА"	г. Нижний Новгород, РФ	"16" декабря 2015 г.	DOA.05.15
Перфектан Нью (Perfektan NEU)	"Dr. Schumacher GmbH"	Германия	"16" декабря 2015 г.	DOA.06.15
Септустерил	ООО «Уралстинол Био»	г. Екатеринбург, РФ	"16" декабря 2015 г.	DOA.07.15
Торисепт	ООО "КМК"	г. Пенза, РФ	"16" декабря 2015 г.	DOA.08.15