



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель  
генерального директора  
ФГУП ГосНИИ ГА

В.П.Горбунов

« 24 » июня 2024 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ  
СРЕДСТВ ОЧИСТКИ, САНОБРАБОТКИ, ДЕЗИНФЕКЦИИ,  
ДОПУЩЕННЫХ К ПРИМЕНЕНИЮ НА ВС ГА  
ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА**

Главный технолог  
ПАО «Туполев»

В.Ю. Неструев

« »

2024 г.

Зам. главного конструктора  
программы Як-42 Инженерного Центра  
ПАО «Яковлев»

А.Г. Хлапин

« 24 » 04

2024 г.

Зам. главного конструктора  
ПАО «Ил» по технологичности

В.В. Куликов

« 10 »

04

2024 г.

Главный конструктор  
Программы SSJ-100 Филиала ПАО «Яковлев»-  
«Региональные самолеты»

В.Н. Лавров

« 16 »

04

2024 г.

Главный конструктор  
ФГУП ГосНИИ ГА

М.С. Громов

« »

2024 г.

Главный конструктор по ППО и эксплуатации  
АО «НЦВ Миль и Камов»

А.М. Солдатов

« »

2024 г.

«Перечень средств очистки, санобработки, дезинфекции, допущенных к применению на ВС ГА отечественного производства» включает в себя средства, прошедшие с положительным результатом экспертную проверку в ФГУП ГосНИИ ГА, их применение согласовано с Разработчиками по типам ВС.

Средства иностранных производителей, внесенные в «Перечень...», соответствуют требованиям SAE AMS и одобрены зарубежными авиапроизводителями.

Периодичность выпуска «Перечня...» - 1 раз в 2 года.

Настоящий «Перечень...» состоит из пяти разделов.

- 1. Средства для мойки (очистки) наружной поверхности ВС.**
- 2. Средства для уборки (очистки) кабин и отсеков ВС.**
- 3. Средства для дезинфекции кабин и отсеков ВС.**
- 4. Средства для применения в санузлах ВС.**
- 5. Другие средства разного назначения.**

- Допуск новых средств очистки, санобработки и дезинфекции на ВС ГА отечественного производства осуществляется ФГУП ГосНИИ ГА путем внесения этих средств в «Перечень...», после проведения комплексной экспертной проверки в ФГУП ГосНИИ ГА и согласования их применения с Разработчиками по типам ВС отечественного производства.

- Использование средств очистки и дезинфекции на ВС ГА отечественного производства разрешается только в соответствии с Инструкцией по применению, согласованной с ФГУП ГосНИИ ГА.

- Исполнитель работ по очистке и санобработке ВС вправе запрашивать у изготовителя (поставщика) средства любую документацию, подтверждающую прохождение испытаний средства и документацию, установленную государственными требованиями.

- ***Периодичность подтверждения возможности использования средств очистки и дезинфекции на ВС ГА отечественного производства, указанных в «Перечне...» - один раз в два года.***

**1. Средства для мойки (очистки) наружной поверхности ВС.**

Наименование средства	Поставщик/производитель	Примечание
Мыло «Детское» ГОСТ 28546-2002		Раствор мыла: мыло-3%, вода- 97%
«Супер Би 210В»	производство «McGean- Rohco (UK) Ltd.» (Великобритания), поставщик ООО «АЭРО СТОК»	
«Супер Би 250»		
«Мэйджор Клин»		Моющее- полирующее средство
«Си Би А-954»		Средство для очистки от жевательной резины, скотчей, различных клеевых субстанций
«ТМ Флай #1» ТУ 2383-004-53721969-00	производство ООО «АСАНА ТМ» (Россия)	
«Surfisol 315»	производство «Evergreen Solution Inc.» (Канада), поставщик ООО «АДМ-Форвард»	
«СУРФИСОЛ» ТУ 20.41.43.20-002-77716387-2024	ООО «АДМ-Форвард» (Россия)	
«Юниклин» ТУ 2480-001-17109824-2015 с Изм. №1, 2	производство ООО «Айпэкс» (Россия)	
Паста «ВИАМ-3» ТУ 1-595-27-566-2005 с Изм. №1-4	ФГУП ВИАМ	Полировочная паста для органического стекла

**2. Средства для уборки (очистки) кабин и отсеков ВС.**

Наименование средства	Поставщик/производитель	Примечание
Мыло «Детское» ГОСТ 28546-2002		Раствор мыла: мыло-3%, вода- 97%
«Авансепт» ТУ 9392-001-52582566-2004	производство ООО «ЦСП Техноэкспорт» (Россия)	Моющее средство для очистки кабин и отсеков с дезинфицирующим эффектом
««Супер Би 210В»	производство «McGean- Rohco (UK) Ltd.» (Великобритания), поставщик ООО «АЭРО СТОК»	Средство: - для очистки панелей кабин и отсеков; -для очистки оборудования пищеблока; -для очистки ковров и обивки кресел
«Си Би А-18»		Моющее средство для очистки кабин и отсеков с дезинфицирующим эффектом
«Хани Би Клинер 76»		Средство для ухода за санитарно-техническим оборудованием.
«Си Би А-954»		Средство для очистки от жевательной резины, скотчей, различных клеевых субстанций
«ТМ Флай #2» ТУ 2383-004-53721969-00	производство ООО «АСАНА ТМ» (Россия)	Средство для очистки кабин и отсеков
«Лайна» ТУ 9392-009-51022807-2022	производство ООО «Хемилайн» (Россия)	Моющее средство для очистки кабин и отсеков с дезинфицирующим эффектом
«Surfisol 315»	производство «Evergreen Solution Inc.» (Канада), поставщик ООО «АДМ-Форвард»	Средство для очистки кабин и отсеков
«СУРФИСОЛЬ» ТУ 20.41.43.20-002-77716387-2024	ООО «АДМ-Форвард» (Россия)	Средство для очистки кабин и отсеков
Паста «ВИАМ-3» ТУ 1-595-27-566-2005 с Изм. № 1-4	ФГУП ВИАМ	Полировочная паста для органического стекла
«Алкамон ОС-2» ГОСТ 10106-75, с Изм. № 1-3	производство ОАО «ИВХИМПРОМ» (Россия)	Антистатик для обработки ковров

### 3. Средства для дезинфекции кабин и отсеков ВС.

Наименование средства	Поставщик/производитель	Примечание
«Си Би А-18»	производство «McGean- Rohco (UK) Ltd.» (Великобритания), поставщик ООО «АЭРО СТОК»	Средство для профилактической дезинфекции
«Авансепт» ТУ 9392-001-52582566-2004с Изм. №1	производство ООО «ЦСП Техноэкспорт» (Россия)	Средство: -для профилактической дезинфекции; -для дезинфекции по эведе- миологическим показаниям
«Дезэфект –Санит» ТУ 9392-002-18465550-00 с Изм.№ 1-6	производство ООО «Центр дезинфекции» (Россия)	Средство: -для профилактической дезинфекции; -для дезинфекции по эведе- миологическим показаниям
«Лайна» ТУ 9392-009-51022807-2022	производство ООО «Хемилайн» (Россия)	Средство: -для профилактической дезинфекции; -для дезинфекции по эведе- миологическим показаниям

**Предупреждение:** Запрещено нахождение на борту ВС концентратов дезинфицирующих средств. Применять дезинфицирующие средства строго по Инструкции в виде рабочих растворов.

#### 4. Средства для применения в санузлах ВС

Наименование средства	Поставщик/производитель	Примечание
<b>4.1. Средства для обеззараживания и дезодорирования содержимого сливных баков в санузлах ВС</b>		
«Хани Би Дезодорант Пак 44»	производство «McGean- Rohco (UK) Ltd.» (Великобритания), поставщик ООО «АЭРО СТОК»	Порошок в водорастворимых пакетах
«Лайна- био» для авиационных туалетов ТУ 9392-012-51022807-2022	производство ООО «Хемилайн» (Россия)	Жидкость
«СКАЙКЕМ Деодорант Санузлов Воздушных Судов» («SKYKEM Aircraft Toilet Deodorant» + SKY R) «Жидкость для санузлов ВС» («Aircraft toilet fluid»)	производство «Elsan Limited» (Великобритания), поставщик АО «ТЕРНАР»	Жидкость
«ТриМаксАктив» ТУ 9392-003-61093270-2010 с Изм. №1-2	производство ООО «СмартСинтез» (Россия)	Жидкость
<b>4.2. Дезодорирующие средства</b>		
«Хани Би 50»	производство «McGean- Rohco (UK) Ltd.» (Великобритания), поставщик ООО «АЭРО СТОК»	Дезодорирующая жидкость с моющее- дезинфицирующими свойствами
<b>4.3. Средства для ухода за санитарно- техническим оборудованием санузлов ВС</b>		
«Хани Би Клинер 76»	производство «McGean- Rohco (UK) Ltd.» (Великобритания), поставщик ООО «АЭРО СТОК»	Средство: - для удаления вязких пробок в дренажных системах туалетов и отложений от жесткой воды; - для ухода за сантехникой

**5. Другие средства разного назначения**

Наименование средства	Поставщик/производитель	Примечание
1	2	3
«Экстермин-Ц» ТУ 9392-023-18116909-2014 с Изм. №1	НПЦ «РОДЕМОС» (Россия)	Микрокапсулированное инсектицидное средство для уничтожения бытовых насекомых

Зам. директора Научного центра аэропортовой  
деятельности и авиатопливообеспечения  
ФГУП ГосНИИ ГА



А.Н. Приваленко

Начальник отдела №289



Н.А. Котелев