

Каталог

продукции для противодействия
распространению
инфекционных заболеваний,
выпускаемой предприятиями
Свердловской области

Министерство
промышленности и науки
Свердловской области

(343) 312-00-11

minprom@egov66.ru

2020 год

Оглавление

Как организовать работу?	3
1. Контроль температуры	4
2. Обеззараживание воздуха в помещениях	7
3. Обработка рук антисептиками	10
4. Дезинфицирующие и моющие средства	13
5. Оборудование для нанесения и распыления средств	21
6. Средства индивидуальной защиты	23
7. Услуги по дезинфекции	45
8. Оборудование для санитарных пропускников	46
9. Оборудование для медицинских учреждений	47

Каталог подготовлен:

отделом машиностроения и оборонно-промышленного комплекса (разделы 1, 2, 3, 5, 8, 9),
тел.: (343) 312-00-11 (доб. 36);

отделом химической, легкой промышленности и лесопромышленного комплекса (разделы 4, 6, 7),
тел.: (343) 312-00-11 (доб. 44)

Как организовать работу?

Полный перечень рекомендаций для организаций размещен на сайте Роспотребнадзора:

https://www.rospotrebnadzor.ru/region/korono_virus/rek_ros.php

ПОМЕЩЕНИЯ



Генеральная уборка с дезинфицирующими средствами



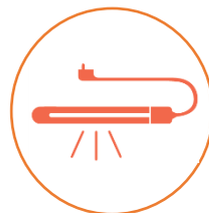
Обработка рук антисептиками для персонала и посетителей



Наличие запаса моющих, дезинфицирующих средств и СИЗ



Проведение ежедневной влажной уборки



Обеззараживание воздуха в помещениях



Обработка всех контактных поверхностей

ЛЮДИ



Бесконтактный контроль температуры у сотрудников и посетителей



Работа персонала в масках и перчатках



1. Контроль температуры

- Организациям рекомендовано организовать **«входной фильтр»** с проведением бесконтактного контроля температуры тела.
- Выделяются **2 основных типа** приборов для бесконтактного контроля температуры тела:

ТЕПЛОВИЗОРЫ



Предназначены для **автоматизированного определения** людей с повышенной температурой тела.

Конструкция предоставляет возможность закрепить прибор **к потолку, столбу** квадратного или круглого сечения. При превышении установленного порога **на монитор выводится видеоизображение** и инфракрасное изображение, а также **численные значения температур**.

ИНФРАКРАСНЫЕ ТЕРМОМЕТРЫ



Портативный прибор, измеряет температуру тела пациента **за одну секунду**. Полученная информация отображается **на экране**.

1.1. Производители Свердловской области



АО «ПО «Уральский оптико-механический завод»
имени Э.С. Яламова» (холдинг Швабе)

**Тепловизионные камеры
для измерения
температуры тела
человека**

Тепловизоры мобильные:

Дистанция измерения:
2–5 метров

Диапазон измеряемой
температуры: **20–50°C**

Точность: **±0.6°C**

**Тепловизоры
стационарные:**

Дистанция измерения:
3–10 метров

Диапазон измеряемой
температуры: **20–50°C**

Точность: **±0.3°C**



**Тепловизор
мобильный
TE-W400**



**Тепловизор
стационарный
DM60**



**Тепловизор
стационарный
CW-HMX315**

**Заказ: +7 (343) 229-82-01, (343) 229-80-44
kancelyariya@uomz.com**

Производители Свердловской области



АО «ПО «Уральский оптико-механический завод»
имени Э.С. Яламова» (холдинг Швабе)

**Бесконтактный
инфракрасный термометр
F01 / СКТ 1503**

Диапазон измеряемой
температуры: 32–42°C
Питание – от 2 батареек АА



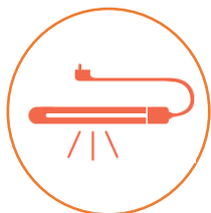
Заказ: +7 (343) 229-82-01, (343) 229-80-44
kancelyariya@uomz.com

Компания АСТА

**Портативные
бесконтактные
термометры**



Заказ: +7 (965) 522-02-35, vipra.s@mail.ru



2. Обеззараживание воздуха в помещениях

- Организациям рекомендовано применять в помещениях **бактерицидные облучатели воздуха**.
- В зависимости от предназначения помещения возможно применение 2 типов оборудования:

БАКТЕРИЦИДНЫЕ ОБЛУЧАТЕЛИ

(СВЕТИЛЬНИКИ,
УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ
ОБЛУЧАТЕЛИ)



Предназначены для дезинфекции воздуха. Возможна **стационарная** установка (на стене или потолке), а также **на штативе**.

Открытые лампы применяются для обеззараживания помещений **без присутствия** людей.

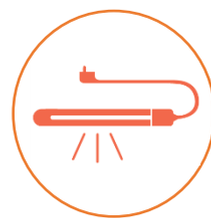
При комплектации ламп **экраном** (защитным кожухом-перегородкой) возможно использование **в присутствии людей** (нижние слои воздуха обеззараживаются за счет конвекции).

БАКТЕРИЦИДНЫЕ РЕЦИРКУЛЯТОРЫ



Облучатели **рециркуляторного** типа, как правило, устанавливаются **на стену**. Предназначены для применения **в присутствии людей**. Обеззараживание воздуха осуществляется ультрафиолетовыми лампами **внутри корпуса** с использованием **вентилятора**. Не создает шума в работе. Выпускаются модификации для использования **в автомобиле** с питанием 12 вольт.

2.1. Производители Свердловской области



ЗАО «Завод ЭМА»

Бактерицидный настенный облучатель ОБН 150 (одноламповый) с экраном и **открытый**



Бактерицидный облучатель ОБП 300 **двухламповый**



Бактерицидный облучатель ОБПЕ-450 **шестилампный** передвижной



Облучатель бактерицидный ОББ **бытовой**



Облучатель-рециркулятор бактерицидный **настенный** РБ 2Х15 (на площадь до **20 м²**)

Облучатель-рециркулятор бактерицидный **передвижной** РБПЕ 6Х15 (на площадь до **40 м²**)



Заказ: 8-800-100-73-44, sbyt@ema.su

Производители Свердловской области



Компания Галастрой

Стационарные настенные
облучатели-рециркуляторы



Автомобильные облучатели-
рециркуляторы (12 вольт)

Заказ: +7 908 904-99-95, igor_belkevich@mail.ru

Компания АСТА

Облучатель бактерицидный
Vipra



Облучатель-рециркулятор
бактерицидный Vipra РБН-75



Заказ: +7 (965) 522-02-35, vipra.s@mail.ru



3. Обработка рук антисептиками

- Организациям рекомендовано обеспечить оборудование **умывальников для мытья рук с мылом и дозаторов для обработки рук** (санитайзеров, диспенсеров) кожными антисептиками в местах общественного пользования
- Возможно использование **нескольких** разновидностей дозаторов в зависимости от **проходимости** помещения:

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДОЗАТОРЫ

Наиболее безопасный вариант для обработки рук. В дозаторах указанного типа используется **сенсорный датчик** и **автоматическая подача** средства, что позволяет максимально сохранить гигиеничность процесса обработки рук.



ЛОКТЕВЫЕ ИЛИ РУЧНЫЕ ДОЗАТОРЫ С НАСТЕННОЙ УСТАНОВКОЙ

Применяются для ручной подачи (**локтем** или **ладонью**) жидкого мыла и кожных **антисептиков**. Отличаются по размеру и форме рычага. Могут устанавливаться на штатив.



ДОЗАТОРЫ, УСТАНОВЛЕННЫЕ НА ЕМКОСТИ

Подача средства осуществляется **ладонью**. Наименьший срок использования (как правило, утилизируется вместе с использованной емкостью)



3.1. Производители Свердловской области



Компания АСТА

Бесконтактный дозатор «Vipra 5DA»

Объем резервуара – 5 литров

Для общественных мест
с **большим потоком** людей,
где необходима **быстрая**
гигиена для рук **без касания**.



Локтевой дозатор

настенный тип,
обеспечивает подачу
средства объемом в среднем
1–2 мл за раз



Дозатор локтевой с **ЛОТКОМ**

Заказ: +7 (965) 522-02-35, vipra.s@mail.ru

Производители Свердловской области

Производственная компания ЛИГА РЕКЛАМЫ



Бесконтактные дозаторы Next

Объем резервуара
от 3 до 5 литров

Имеются модификации
со встроенным измерителем
температуры, дисплеем
и звуковым оповещением



Заказ: +7 (912) 242-13-59, elena.lezhnina@mail.ru

ООО «ПС ТЕХФАРМ»

Автомат «HealthBox»
по автоматической обработке
рук антисептическими
средствами



Заказ: +7-922-170-09-77, (343) 382-20-04, wps.pavelpopov@gmail.com



4. Дезинфицирующие и моющие средства

Термины и определения¹:

Дезинфекция – уничтожение патогенных и условно-патогенных микроорганизмов, а также их спор.

Дезинфицирующие средства – средства, изделия, предназначенные для дезинфекции.

Антисептик: предназначенное для наружного применения (кожа и слизистые оболочки) химическое вещество (комплекс веществ), обладающее бактерицидным действием.

Кожный антисептик: химическое дезинфицирующее средство, обладающее антимикробным действием и предназначенное для обработки кожи инъекционного и операционного полей пациентов (класс А); рук хирургов и других медицинских работников, участвующих в выполнении оперативных вмешательств (класс Б); гигиенической обработки кожных покровов (класс В).

Справочно: общие технические требования к химическим дезинфицирующим средствам и антисептикам установлены ГОСТ Р 58151.1-2018.

¹по ГОСТ Р 56994-2016 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения».

Согласно рекомендациям Роспотребнадзора России² в целях профилактики и борьбы с инфекциями, вызванными коронавирусами, проводят дезинфекцию.

Для проведения дезинфекции применяют дезинфицирующие средства, зарегистрированные в установленном порядке. Режимы применения указанных средств приведены в прилагаемых к ним инструкциях.

Для дезинфекции могут быть использованы хлорактивные средства, катионные поверхностно-активные вещества – четвертичные аммониевые соединения (далее – ЧАС), третичные амины, полимерные производные гуанидина, спирты.

Кроме того, рекомендуется в рамках профилактики предотвращения заноса инфекции на предприятие (в организацию) осуществлять следующие меры³:

- организация при входе на предприятие мест обработки рук кожными антисептиками, предназначенными для этих целей;
- оборудование умывальников для мытья рук с мылом и дозаторов для обработки рук кожными антисептиками в местах общественного пользования;
- обеспечение работников, контактирующих при работе с посетителями, запасом одноразовых масок (исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок не реже 1 раза в 3 часа), а также дезинфицирующих салфеток, кожных антисептиков для обработки рук, дезинфицирующих средств;
- проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетные комнаты) с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия. Дезинфекция с кратностью обработки каждые 2-4 часа всех контактных поверхностей: дверных ручек, выключателей, поручней, перил, поверхностей столов, спинок стульев, оргтехники.

² Письмо Роспотребнадзора России от 23.01.2020 № 02/770-2020-32

³ Рекомендации Роспотребнадзора России по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников

4.1. Производители Свердловской области

ООО «Уралстинол Био»

Профессиональные дезинфицирующие средства и антисептики

- **«Септустин»** – концентрат для поверхностей на основе ЧАС, с моющим эффектом. Нетоксичен, безвреден для материалов и покрытий.
- **«Септустин-Антисепт»** – кожный антисептик на основе изопропилового спирта 70%, используется для обработки рук хирургов.



Оба средства эффективны против бактерий, грибов и вирусов. Поставляются в таре: 1 л, 1 л с дозатором, 5 л, 10 л, 30 л, 200 л и 1000 л.

Контакты: +7(343)264-21-69, www.septustin.ru

ООО «Пролак»

Профессиональные дезинфицирующие средства и антисептики

- **«Септаксин-Форте»** – предназначено для дезинфекции медицинских изделий, включая наркозно-дыхательную аппаратуру, кувезы, медицинскую посуду, стоматологические оттиски.
- **«Септаксин-КА»** – кожный антисептик. Обладает бактерицидной активностью бактерий и вирусов.



Контакты: +7(343)375-69-26, prolak@ekat.ru, www.prolak-e.su

ООО «УралНанотех»

Кожный антисептик ДЕЗИТОЛ А

- **ДЕЗИТОЛ А** имеет подтвержденную антимикробную активность в отношении вирусов, бактерий, грибов.

Предназначен для гигиенической обработки рук персонала производственных предприятий, предприятий общественного питания и услуг, ЖКХ и т.п.

Состав: изопропиловый спирт – 60%, 2-феноксиэтанол – 2%, ЧАС – 0,1%, функциональные добавки.

Форма выпуска: полимерные флаконы 10 мл, 50 мл, 100 мл, 1 л, 5 л; полимерные пакеты 500 мл, 1 л, 5 л

Применяется для профилактики инфекции, вызываемой COVID-19 (письмо ФБУН НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора от 23.04.2020 № 77-53-02/468-2020.1.15)



Контакты: 8 800-775-52 55, info@dezitall.ru, www.dezitall.ru

Компания «Аста»

- **VIPRA** – спиртовой антисептик для обработки рук.
Состав: Isopropyl Alcohol 70%, Water, Glycerol, Microgels of Polysaccharides: Pectin/Cellulose/Starch (Biomicrogel®).
Форма выпуска: полимерные флаконы 60 мл, 120 мл, флакон с распылителем 0,5 л, емкости 3 л, 5 л.



Контакты: +7(965) 522-02-35, vipra.s@mail.ru, www.vipra.ru

ЗАО Научно-производственный холдинг «ВМП»

- **КОВИДИН-19** – спиртовой антисептик для обработки рук.

Средство обладает вирулицидным действием. Назначение и область применения: обработка рук, дезинфекция поверхностей в жилых, торговых, производственных и иных помещениях, офисной техники.

Форма выпуска: канистры 5 л и 30 л.



Контакты: Екатеринбург +7(343)357-30-97, office@fmp.ru
Москва +7(495)411-65-03; 411-65-04, msk@fmp.ru
Санкт-Петербург +7(812) 640-55-20, spb@fmp.ru
www.vmp-holding.ru

ООО «БиоМикроГели»

Антисептики, моющие, чистящие средства на основе природных полисахаридов

- **Эфликвир** – антисептик для рук. Формула ЭФЛИКВИР® содержит глицерин и biomicrogel® для защиты кожи рук от сухости и раздражения. Подходит для обработки поверхностей.



Состав: Isopropyl Alcohol 70%, Water, Glycerol, Microgels of Polysaccharides: Pectin/Cellulose/Starch (Biomicrogel®), Parfum.

Форма выпуска: флакон 1000 мл

- **All Universe** – универсальное средство 5 в 1 для ежедневной уборки, **Gloss Universe** – Универсальное средство 5 в 1 для любых глянцевых поверхностей, **Bubble Universe** – пена для мытья посуды, детских бутылочек, игрушек и сосок, **Laundry Waaave** – гель для стирки детских вещей (до 2-х лет), **Kitchen Waaave** – гель для мытья посуды, **Bathroom Waaave** – Гель для мытья рук



Контакты: +7(343)229-01-25, client@wonderlab.ru,
www.wonderlab.ru

Филиал ООО «Юнилевер Русь»

Чистящие и моющие средства (бытовая химия)

в ассортименте

- Филиал ООО «Юнилевер Русь» (г. Екатеринбург) входит в состав международной компании Unilever. Основные бренды компании Unilever включают в себя товары бытовой химии, косметические средства: Ахе, Cif, Domestos, Dove, Rexona, Sunsilk, «Чистая линия» и другие.



Контакты: +7(343)365-81-41, www.unilever.ru

ООО «Технологии воды»

- **Ecolite** – моющее средства с дезинфицирующим эффектом (анолит нейтральный).

Применяется для дезинфекции помещений и поверхностей.

Состав: пероксидные и высокоактивные кислородные соединения хлора с массовой долей активного хлора от 0,3 до 0,5(±0,05) г/дм³.



Форма выпуска: полимерные флаконы, канистры в ассортименте.

Контакты:

+7(922)109-18-20, +7(912)030-37-67, sizeminmv@gmail.com

ООО «Уральский завод дезинфицирующих моющих средств»

Специализированные кислотные и щелочные моющие средства, реагенты.

- **МС 2000 Синий** – моющее слабощелочное средство с дезинфицирующим эффектом для уборки на предприятиях промышленности и общественного питания, в лечебных учреждениях, мест массового скопления людей.
- **МС 2000 300** – кислотное средство для внешней и внутренней мойки (CIP-мойки) промышленного оборудования методом циркуляции, погружения, распыления.
- **МС 2000 Alkali+** – безхлорное щелочное моющее средство для комплексной мойки оборудования на предприятиях пищевой промышленности



Контакты: +7(902)875-65-16, +7(922) 297-73-85, www.uzdms.ru



5. Оборудование для нанесения и распыления средств

- Организациям рекомендовано обеспечить проведение ежедневной (ежесменной) **влажной уборки** производственных, служебных помещений и мест общественного пользования.
- Также рекомендуется обеспечивать **дезинфекцию** с кратностью 2–4 часа всех **контактных поверхностей**
- Для **повышения эффективности** вышеуказанных видов обработки возможно применение следующих разновидностей оборудования:

КОММУНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОСТРАНСТВ



Предназначены для **санитарной обработки** не только **дорожного покрытия**, но и **внешних поверхностей строений и сооружений**, например остановок общественного транспорта, складов, цехов.

ПОРТАТИВНЫЕ РУЧНЫЕ И АВТОМАТИЧЕСКИЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ



Используются опрыскиватели **ранцевого** типа (с закреплением баков в ранце на плечах оператора) с **ручным** или **бензиновым** приводом насоса, а также **аккумуляторные генераторы тумана**.

5.1. Производители Свердловской области



ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина, г. Екатеринбург»

Коммунальная машина
МК2000

Функции **вакуумной** уборки и **поливомоечной** машины с возможностью **нанесения дезинфицирующих средств**

Предназначена для **круглогодичного** использования



Заказ: +7 (343) 329-52-00, 329-52-93, zik342-1@zik.ru

АО «Научно-производственное предприятие «Старт» имени А.И. Яскина»

Ранцевый распылитель Роса

Производительность –
3,5–4 л в минуту

Сфера применения включает проведение **опрыскивания**, **мытья** фасадов и стен зданий и сооружений, **тушение** очагов пожаров водой и водными растворами



Заказ: +7 (343) 228-93-08, gp@npp-start.ru



6. Средства индивидуальной защиты

Наиболее распространенными средствами индивидуальной защиты органов дыхания являются лицевые маски.

Лицевые маски можно отнести к трем основным группам:

1. Медицинские изделия. Такие маски предназначены для ограничения передачи инфекционных агентов от медперсонала пациентам во время операций, а также эффективны для сокращения выхода инфекционных агентов при кашле или чихании носителя инфекции. Для их производства может быть использован ГОСТ Р 58396-2019. Медицинские маски подлежат государственной регистрации в Росздравнадзоре.

2. Средства индивидуальной защиты, которые являются объектом технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты». Требования к ним установлены ГОСТ 12.4.293-2015 и ГОСТ 12.4.294-2015. Защитные свойства СИЗ должны быть подтверждены сертификатами соответствия.

3. Прочие лицевые маски, которые относятся к санитарно-гигиеническим изделиям, единых требований к которым не установлено. Предприятие-изготовитель может разработать и утвердить собственные технические условия (ТУ) или обратиться к изготовителям из реестра ТУ для получения уже утвержденных требований. По поручению Минпромторга России и Росстандарта разработаны и зарегистрированы в реестре технических условий ТУ 13.92.29-005-00302178-2020 «Маска лицевая гигиеническая». Данные технические условия могут применяться для производства масок всеми желающими изготовителями.

6.1. Медицинские маски

АО «Здравмедтех-Екатеринбург»

- Маска медицинская из нетканых материалов (ФСР 2009/05386 от 25.04.2018)

Контакты: тел./факс +7(343)288-22-00, www.zdravmedtech.ru

ООО «Завод Медсинтез»

- Одноразовая медицинская маска из нетканых материалов (оформление регистрационного удостоверения)

Контакты: тел. +7(34370)2-50-61, www.medsintez.com

ООО «Пластик-М»

- Маска медицинская из нетканых материалов (РЗН 2018/7105 от 28.04.2018)

Контакты: тел. +7(982)610-80-00

ООО «Чадолини»

- Маска медицинская, одноразовая, трехслойная из нетканого материала (РЗН 2020/10322 от 14.05.2020)

Контакты: тел. +7(343)227-71-07, www.fabrika-strochka.ru

ООО «Уралшвей»

- Маска медицинская марлевая по ТУ 21.20.24-001-00302178-2020 (РЗН 2020/9847 от 20.03.2020)

Контакты: тел. +7(343)382-97-55, fpbo@mail.ru, 3829755@mail.ru

ООО «Гапакс»

- Одноразовая медицинская маска из нетканых материалов (оформление регистрационного удостоверения)

Контакты: тел. +7(912)832-38-50



6.2. Респираторы

ООО «Уралспецзащита»

Промышленные и медицинские респираторы, спецодежда

- **Респираторы промышленные и медицинские одноразовые PARUS** (оформление регистрационного удостоверения).
Классы защиты: FFP1 – FFP3 NR D



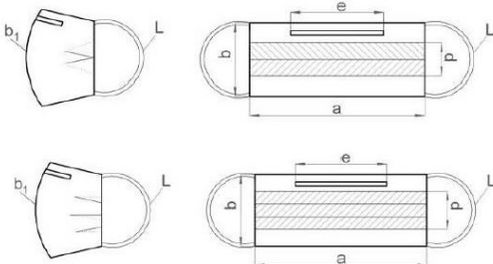
FFP3 – высокая эффективность
NR – фильтрующая полумаска рассчитана на применение в течение одной смены.
D – фильтрующая полумаска удовлетворяет требованиям по устойчивости к запылению.

- **Спецодежда** (летняя, зимняя, жаростойкая и др.), средства защиты, **рабочая обувь**



Контакты: +7(988)145-98-42, goldusz@mail.ru
уралспецзащита.рф

6.3. Санитарно-гигиенические маски

Наименование предприятия	Продукция ANTICOVID	Серийная продукция	Контакты
<p align="center">«Маска лицевая гигиеническая» ТУ 13.92.29–005–00302178–2020 (рекомендация Минпромторга России)</p>			
<p>ООО «Чадolini»</p>	<p>Маска многоразовая защитная MSK 3 анатомическая форма, материал: бязь или ситец (на выбор), состав: 100% хлопок Маска многоразовая защитная MSK 5 материал: кулирная гладь состав: 92% хлопок, 8% лайкра Петля-резинка фиксирует маску на ушах</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) повседневная одежда для детей 7-12 лет 2) школьная форма для детей 7-12 лет 3) футболки для мужчин и женщин 4) толстовки и свитшоты для мужчин и женщин 5) спортивные костюмы для мужчин и женщин 	<p>г. Екатеринбург, ул. Антона Валека, дом 15, офис 510 +7(343)204-76-46 chadolini.ru pr@chadolini.ru</p>
<p>ООО «Компания РЭЙ»</p>	<p>Многоразовые санитарно-гигиенические маски (100 % хлопок)</p>	<p>Лыжные смазки Спортивная одежда (зима): Спортивная одежда (лето):</p>	<p>www.luchski.ru +7(343)288-50-98</p>
<p>Ассоциация Группы компаний «АСМ»</p>	<p>Тканевые 2-слойные защитные маски многоразового пользования</p>	<p>Мебель в ассортименте</p>	<p>+7(343)214-79-49 rafural@yandex.ru</p>

Наименование предприятия	Продукция ANTICOVID	Серийная продукция	Контакты
ООО «Профкостюм»	Маска лицевая гигиеническая	Спецодежда	www.teh-odezhda.ru +7(343)379-64-79
ИП Поченков Александр Николаевич	«Маска лицевая гигиеническая» ТУ 13.92.29–005–00302178–2020 Состав: бязь (хлопок 100%) плотность 125гр/м ГОСТ	Мужская верхняя одежда: пальто, полупальто из шерстяных и полушерстяных тканей	+7(343)243-06-58 +7(912)644-00-04
ООО «Пальметта»	из хлопкового трикотажного полотна; <ul style="list-style-type: none"> ● защищает органы дыхания и уменьшает вероятность проникновения патогенных микробов, микроорганизмов, вирусов, бактерий, загрязняющих веществ; ● многоразовая: после использования постирать, отпарить утюгом; ● для ежедневного применения: рекомендуем менять маску каждые 2-3 часа; ● не вызывает аллергии и не создаёт «парниковый эффект». Маска не является медицинским или хирургическим изделием. Не стерильна. Перед использованием рекомендуем отпарить утюгом	Женское нижнее белье, купальники	www.palmetta.ru +7(343)228-36-63 zakaz@palmetta.ru

Наименование предприятия	Продукция ANTICOVID	Серийная продукция	Контакты
ООО «Арт Паула»	Маска лицевая гигиеническая	Фототекстиль Спортивная одежда с фотопечатью	www.artpaula.ru www.instagram.com/art_paula_tex/ 8 800-550-45-35
ООО «Таис»	Маска лицевая гигиеническая из льна	Корпоративная одежда, униформа	www.kondrich.ru/ +7(343)283-04-54
ООО «Илар»	Маска лицевая гигиеническая (бязь)		www.patriot66.com/cat/maska/maski-ekaterinburg.html +7(343)287-41-41
ИП Ильина Надежда Викторовна	Маски защитные Варежки многоразовые уличные	Товары для путешествий с детьми	www.manuni.ru/products/category/anatomic-reusable-mask www.manuni.ru/products/category/reusable-street-mittens +7(912) 2100191
ИП Савиновский Сергей Геннадьевич Компания «Элегант»	Маска лицевая гигиеническая	Форменная и специальная одежда	+7(343)227-68-80 www.elegantspec.ru

Наименование предприятия	Продукция ANTICOVID	Серийная продукция	Контакты
ИП Морозов Павел Юрьевич Торговая марка НОН Loop	Маска лицевая гигиеническая	Детская одежда и головные уборы	www.hoh-shop.ru/tovar-nedeli 8 800-333-73-70 order@hoh-shop.ru
ООО «Чистый лен»	Маски гигиенические одноразовые трехслойные из спанбонда, хлопковые	Столовое и постельное бельё, униформа и спецодежда	8-922-15-733-15 - Сергей Леонидович 8-922-19-99-341 - Лилия
ООО «СпецСнабУрал»	Маска лицевая гигиеническая	Специальная одежда	www.specsnabural.ru/product/maski-tkanevye-mikroviskoza-mnogorazovye-dvusloynnye +7(343)243-52-61
ИП Обухова Ирина Анатольевна «Атлет»	Маска лицевая гигиеническая	Спортивная одежда	www.atlet.su/products/zashhitnaya-mask-a-dlya-litsa-8 800-302-00-55
ООО Производственно-коммерческая фирма «Век»	Маска лицевая гигиеническая	Одежда для туризма, спорта и отдыха (туристическая одежда, пуховая одежда, термобелье)	https://ekipirovka.ru/catalog/sredstva-individualnoy-zashchity-siz/ 8 800-600-21-05
ООО «Студия Т»	Маска лицевая гигиеническая	Женская одежда из трикотажа	www.studio-t.ru/catalog/new/aksessuar-dlya_litsa+1vintag +7(343)375-28-10

Наименование предприятия	Продукция ANTICOVID	Серийная продукция	Контакты
ИП Цигвинцев Максим Петрович	Маска лицевая гигиеническая черного и белого цвета	Платья, сарафаны, костюмы, юбки	г. Екатеринбург, ул. Красноармейская 10-601, +7(343)379-57-52(54)
АО «Мультитекс»	Маска лицевая гигиеническая. Бязь с поверхностной плотностью 120 г/м ² . В качестве петель используется эластичная силиконовая лента. Маска многоразовая, допускается повторное использование после стирки моющими средствами и глажения ткани при температуре от 140°С до 200°С	Верхний трикотаж для взрослых из натуральных и искусственных волокон (джерси, жакеты, жилеты, платья, юбки и т.д.)	624173, Свердловская обл., Невьянский р-он, пос. Цементный, ул. Ленина, 17 +7(912)627-64-50 трикотаж.рф
ИП Обухова Ирина Анатольевна	Маска лицевая гигиеническая с нанесенным логотипом	Спортивная одежда и форма для крупных предприятий и проведения крупных спортивно массовых мероприятий. Все виды одежды (кроме нижнего белья), для любого сезона	8 800-302-00-55 www.atlet.su

Наименование предприятия	Продукция ANTICOVID	Серийная продукция	Контакты
ИП Луженков Константин Сергеевич	Маска лицевая гигиеническая	Мобильные полевые лагеря Армейские палатки Быстровозводимые палатки Раскладные кровати Мобильные отопительные устройства	8 800-500-56-92 bereg-ekat.ru ekb.bereg@yandex.ru
ООО «Текстиль-опт»	Маска тканевая	Постельное белье, покрывала, одеяла	+7(922)222-87-66 +7(343)376-24-14 3762414@mail.ru
ИП Старунова Анастасия Андреевна	«Маска лицевая гигиеническая» ТУ 13.92.29–005–00302178–2020 Состав ткани -100% хлопок, ГОСТ.	Блузка женская для летного состава ПАО «Авиакомпания ЮтЭйр»	+7(912)24-48-910 +7(343)287-04-48
ООО «Мебель-ленд»	Маска одноразовая гигиеническая из нетканых материалов	Мягкая мебель. Диваны прямые, диваны угловые П-образные, кровати с мягким изголовьем.	Свердловская область, г. Артемовский, ул. Разведчиков,14а. +7(343)363-02-83 www.filatoff-mebel.ru maski@filatoff-mebel.ru
	Маска многоразовая гигиеническая черная / белая, материал – бязь х/б 100%		

Наименование предприятия	Продукция ANTICOVID	Серийная продукция	Контакты
ООО «Швейная династия»	<p>Маска индивидуальная двухслойная на резинках. Состав: неотекс 100%</p> <p>Маска трехслойная на резинках. Состав: неотекс 100%</p> <p>Маска из бязи на резинках. Состав: хлопок 100%</p> <p>Маска бытовая гигиеническая трехслойная. Состав: неотекс медицинский 100%</p>	<p>Товары для новорожденных и детей до 2х лет: комбинезоны, трикотажная продукция, аксессуары для купания, конверты для автокресел и колясок, а также конверты на выписку, матрасы, одеяла и подушки, эрго-рюкзаки, слинги и переноски</p>	<p>+7(343)295-89-91 8 800-600-30-53</p>
ООО «Аллант»	<p>Маска лицевая гигиеническая</p>	<p>Мебель бытовая для сидения и лежания для взрослых</p>	<p>+7(343)263-28-52 www.allant.ru manager@allant.ru</p>

Наименование предприятия	Продукция ANTICOVID	Серийная продукция	Контакты
<p>ООО «КВОККА» Производство брендированной одежды и аксессуаров QUOKKA</p>	<p>Маска лицевая гигиеническая двухслойная Материал: кулирная гладь Состав: 100% ХБ Плотность: 150 гр/м2 Резинка шляпная или плоская Цвет в ассортименте</p>	<p>Одежда молодежная: футболки, бомберы, толстовки-худи, свитшоты, рубашки-поло Одежда верхняя: ветровки, жилеты, куртки, дождевики Аксессуары: рюкзаки, поясные сумки, сумки- шоперы, органайзеры, мешки для обуви</p>	<p>г. Екатеринбург, пер. Центральный рынок 6-61, +7(343)266-44-40 Моб. тел.: +7(903)086-44-40 WhatsApp: +7(903) 086-44-40 Сайт: by-quokka.ru Эл. Почта: by- quokka@yandex.ru Группа ВКонтакте: https://vk.com/by_quokka Аккаунт в Instagram: www.instagram.com/by_quokka</p>
<p>ООО «МИКАМ»</p>	<p>Маска 3-слойная из медицинского сертифицированного спанбонда</p>	<p>Мягкая игрушка</p>	<p>www.mikamtoys.ru +7(343) 207-55-91</p>
<p>ООО «Центр моды «Елена»</p>	<p>Маска трехслойная на резинке, спанбонд, бязь</p>	<p>Спецодежда для магазинов, предприятий, производств и общепита</p>	<p>+7(343)328 20 34 +7(922)188 20 34 Cme66@bk.ru</p>

Наименование предприятия	Продукция ANTICOVID	Серийная продукция	Контакты
Иные маски			
Швейное производство «Софья» (ИП Башинская Ирина Анатольевна)	Маска для лица многоразовая. Состав -100 % хлопок (трикотаж), 2 слоя. Индивидуальная упаковка и штрихкод (по желанию клиента)	Униформа, спецодежда, персонифицированный текстиль для ресторанного и гостиничного бизнеса	+7(343)266-3454 sonyaov@mail.ru
Акционерное общество «Серовский механический завод» Швейный цех	Маска защитная многоразовая	Спецодежда, униформа, одежда для активного отдыха	+7(34385)7-60-34 +7(34385)7-60-33

6.4. ЗАЩИТНЫЕ КОСТЮМЫ

АО «Здравмедтех-Екатеринбург»

Одноразовая медицинская одежда и белье из нетканых материалов.

- **Комплект защитной одежды** врача-инфекциониста в различных комплектациях (ФСР 2009/05386 от 25.04.2018).
- **Хирургические халаты.**
- **Хирургические простыни и принадлежности.**



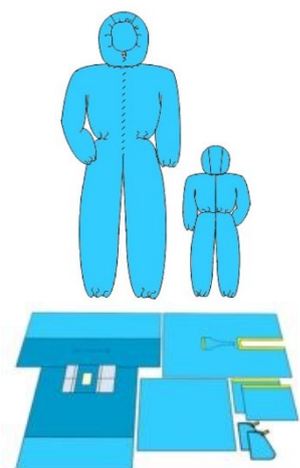
Контакты: тел./факс (343) 288-22-00

<http://www.zdravmedtech.ru>

ООО «Производственное предприятие «Барьер»

Одноразовая медицинская одежда и белье из нетканых материалов

- **Одежда медицинская** и хирургическая для персонала и пациента (комбинезоны, костюмы, халаты, шапочки, бахилы) (РЗН 2016/4405 от 20.02.2017; РЗН 2016/3725 от 21.02.2017).
- **Белье медицинское / хирургическое** (салфетки, тампоны, чехлы и т.д.).
- **Комплекты белья** для общей хирургии, акушерства, гинекологии, кардиохирургии.



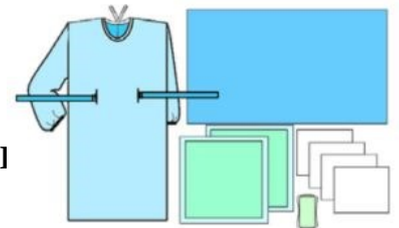
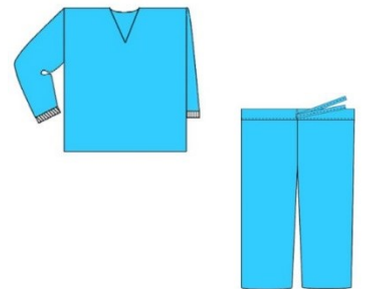
Контакты: +7(343)228-37-43

www.barrier.info

ООО «Арт-Синтез»

Одноразовая медицинская одежда и белье из нетканых материалов

- **Одежда медицинская** и хирургическая для персонала и пациента (комбинезоны, костюмы, халаты, шапочки, бахилы) (РЗН 2016/4146 от 27.08.2019; РЗН 2016/4090 от 27.08.2019)
- **Белье медицинское / хирургическое** (салфетки, тампоны, чехлы и т.д.)
- **Комплекты белья** для общей хирургии гинекологии, кардиохирургии.



Контакты: +7(343) 221-47-07
арт-синтез.рф

5.11. ООО «ПС ТЕХФАРМ»

Одноразовый медицинский защитный костюм

- **Комбинезон одноразовый нестерильный**

Степень защиты: высокая.

Материал: 100 % полиэтилен в сочетании с бумагой, пленкой и ткани в одном материале. (РЗН 2020/10091 от 22.04.2020, лицензионное производство)



Контакты: +7(922)170-09-77, (343) 382-20-04
wps.pavelpopov@gmail.com

ООО «Чадолини»

Одноразовые защитные костюмы

- **Костюм защитный одноразовый**
(на оформлении
регистрационного удостоверения)

Материал: спанбонд

- Одноразовый халат
- Бахилы высокие



Контакты: тел. +7(343)227-71-07
www.fabrika-strochka.ru

ГК «ОВИМЭКС»

Одноразовые защитные костюмы и спецодежда

- **Костюм защитный одноразовый**
(на оформлении
регистрационного удостоверения)

Материал: спанбонд плотностью
55 г/м²

- Спецодежда в ассортименте



Контакты: +7(912)044-90-02
www.owimex.net

ООО «Компания «РЭЙ»

Одноразовые и многоразовые защитные костюмы

- **Многоразовые защитные костюмы (UNI).**

Высокие показатели дышащих свойств материала. Выпускается модель с дополнительным покрытием из микропористой пленки, улучшающей защитные характеристики. Не пропускает влагу.

Выдерживают многократную дезинфекцию.



- **Костюм медицинский изолирующий одноразовый** из нетканого материала 65 г/м² (UNI) ламинированный спанбонд *(регистрационное удостоверение на оформлении)*.

- **Костюм защитный** из спанбонда плотностью 35г/м² облегченный одноразовый.



Контакты: +7(343)288-50-98

www.luchski.ru

ООО «Дрэгонфлай»

Многоразовые защитные костюмы

- **Многоразовые защитные костюмы** для медицинского персонала нестерильные с бахилами и масками (РЗН № 2020/10395 от 20.05.2020).

Выдерживают многократную дезинфекцию.

Барьерные средства из мембранной ткани для защиты от механических воздействий и вредных биологических факторов.

Класс в зависимости от потенциального риска применения – 1 в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий (приказ Минздрава России от 06.06.2012 г. № 4н)



Контакты: +7(343)302-29-26, +7(804)333-85-33
sales@dragon-fly.su
www.dragon-fly.su

ООО «ТАИС»

Многоразовые защитные костюмы

- **Многоразовые защитные костюмы** (курточные ткани с эластичной тесьмой на манжетах рук и ног, капюшоне, застежка-молния)

Выдерживают многократную дезинфекцию.

Комбинезоны обладают водо-, ветро-, пыле-, грязезащитными свойствами. Различная цветовая гамма.



Контакты: (343) 283-04-54
www.kondrich.ru

ИП Мусанов А.С.

Одноразовые и многоразовые защитные костюмы

- **Комбинезон защитный многоразовый** (оксфорд черный влагоустойчивый, не продуваемый)
- **Комбинезон защитный одноразовый** (спанбонд 40-60 г/м², черный/белый)
(на оформлении регистрационного удостоверения)

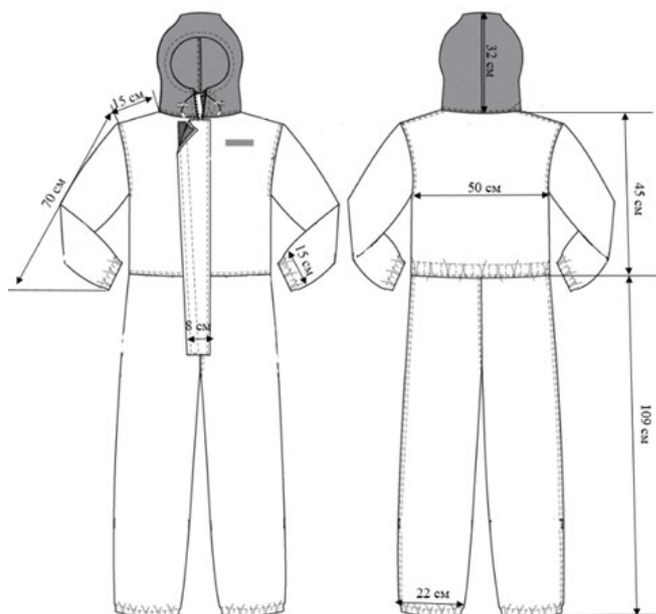


Контакты: +7(922) 170-89-31, vmaske24@mail.ru

ИП Старунова А.А. Текстильное бюро ФИФА
Одноразовый защитный костюм

**Комбинезон
защитный
многооборотный**

Ткань «Климат 150 RS»



Контакты: +7(912) 244-89-10, (343) 287-0448,
a.starunova@b-fifa.ru

ООО «Мебель-ленд»
Одноразовый защитный костюм

- **Комбинезон одноразовый
из нетканых материалов.**

Спанбонд, плотность: 40 – 55 г/м²



Контакты: +7(343) 363-02-83, maski@filatoff-mebel.ru
www.filatoff-mebel.ru

ООО «Центр моды «Елена»
Одноразовый защитный костюм

- **Комбинезон одноразовый для защиты одежды**

Застежка центральная на молнии. Рукав втачной длинный на резинке, Низ брюк на резинке. Капюшон втачной с резинкой



- **Халат одноразовый для защиты одежды**

Застежка центральная на ленте Велькро (липучка). Рукав втачной длинный на резинке, воротник стойка



Контакты: +7(343) 328 20 34, +7(922) 188 20 34, cme66@bk.ru

АО «Серовский механический завод», швейный цех
Одноразовый защитный костюм

- **Одноразовый халат**

Рекомендуется для медицинских работников, возможно применение в различных отраслях



Контакты: +7(34385)7-60-34, +7(34385)7-60-33,
sewing@serovmp.ru

6.5. Бахилы

ИП Менщиков А.С.

Одноразовые бахилы из полиэтилена

- **Одноразовые бахилы.**
Высококачественный полиэтилен. Резинка изготовлена из натурального каучука, впаяна по всей длине и пропаяна на стыках, что увеличивает прочность бахил на разрыв.



Высокие бахилы.

Первичный полиэтилен низкого давления. Резинка (тройная) оплетенная, из натурального каучука, впаяна по всей длине и пропаяна на стыках. Высота голенища бахилы 40 см. Толщина бахилы от 40 до 80 микрон. Упаковка 250 пар. Цвет синий.



Диспенсер для выдачи бахил.
Высококачественный пластик.
Цвет белый. Высота: 45 см,
Ширина: 16 см.



Контакты: +7(909)175-54-86, mail@bahilas.ru
www.bahilas.ru

ООО «Мир бахил»

Одноразовые бахилы из полиэтилена

- **Одноразовые бахилы в ассортименте: эконом, стандарт, прочные, особо прочные, экстра**
Материал: чистый ПНД
Толщина: 36 мкм
Цвет: фиолетовый, бирюзовый, оранжевый



Бахилы в капсулах

Материал капсулы: первичный полипропилен, диаметр: 28мм
Цвет капсулы: бесцветный (прозрачный)



Контакты: +7 (343) 310-20-42

<http://mirbahil.ru/>

ООО «Уралбахила»

Одноразовые бахилы из полиэтилена

- **Одноразовые бахилы в ассортименте: эконом, стандарт, прочные, особо прочные**
Цвет: синий, оранжевый и др.



Бахиломаты в ассортименте



Контакты: +7(343)206-60-96

www.uralbahila.ru

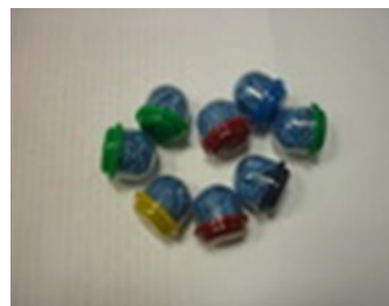
ООО «Нижнетагильское предприятие трудовой реабилитации инвалидов»

Одноразовые бахилы из полиэтилена

- **Бахилы одноразовые медицинские в ассортименте: эконом, стандарт, прочные, особо прочные, экстра**
Материал: чистый ПНД
Цвет: синий, оранжевый, фиолетовый, бирюзовый и пр.

Бахилы одноразовые медицинские в капсулах
Материал капсулы: первичный полипропилен,
Диаметр капсулы: 32мм
Цвет капсулы: бесцветный (прозрачный)

Бахилы одноразовые медицинские в грипперах



Контакты: (3435)33-06-26;
ooo.nt.trin@yandex.ru



7. Услуги по дезинфекции

№ п/п	Производитель	Юридический адрес	Контактный телефон
1.	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»	620078, г. Екатеринбург, пер. Отдельный, 3 www.fbuz66.ru	+7(343)374 13 79
2.	ООО «Городская дезинфекционная станция»	620085, г. Екатеринбург, ул. Агрономическая, 30, корпус А, www.gds-ural.ru	+7(343)297-34-02
3.	ООО «Дез-Комплект»	620137, г. Екатеринбург, ул. Раевского, 6, кв. 77, www.dezkomp.ru	+7(343)287-89-87
4.	ООО «Дезинфекционная станция»	620109, г. Екатеринбург, ул. Заводская, стр. 27, пом. 301 www.dez-standart.ru	+7(343)201-05-45
5.	ООО «Фирма Растер»	620017, г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, 18, литер В, www.raster.ru	+7(343)380-49-80
6.	ООО «Экодезгруп»	620098, г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, 105, офис 41, www.ekodezgroup.ru	+7(343) 361-71-63
7.	ООО «Экология»	г. Екатеринбург, ул. Бебеля, 35 офис 7 (3-й этаж) www.ecolog-e.ru	+7(343) 266-49-29 8 800-700-85-29
8.	ООО ПК «Зеленый щит»	620010, г. Екатеринбург, ул. Грибоедова, 32, корп. 20, оф. 909, www.66green.ru, www.green96.ru	+7(343)364-88-05 +7(343)364-63-05
9.	ООО «Догма Групп»	620004, г. Екатеринбург, ул. Мальшева, стр. 36, оф. 912, www.догма-групп.рф	+7(343)344-65-86
10.	ООО «Авангард дезинфекционный центр»	620137, г. Екатеринбург, ул. Вилонова, стр. 45, офис 3	+7(343)247-84-88
11.	ООО «Альфа-ЗД»	620144, г. Екатеринбург, ул. Московская, 195 www.alfaekb.all-gorod.ru alfa3d@list.ru	+7(343) 253-27-76 +7(963)275-27-76
12.	ООО «БИОДЕЗ»	620026, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 55, офис 202, www.bio-dez.org	+7(922)123-58-57 +7(343)383-58-65



8. Оборудование для санитарных пропускников

- При входе на предприятие могут быть оборудованы кабины – **санитарные пропускники** для обработки и дезинфекции людей с целью исключения перезаражения вирусными и инфекционными заболеваниями
- Дезинфекция происходит в **автоматическом** режиме, включение системы туманообразования управляется **датчиком движения**
- Цикл обработки составляет **4–6 секунд**

Компания АСТА

Санитарный пропускник
(аэрозольная установка)

Расход – 15–26 мл рабочего
раствора на 1 человека

Пропускная способность –
до 15 человек в минуту



Заказ: +7 (965) 522-02-35, vipra.s@mail.ru



9. Оборудование для медицинских учреждений

АО «ПО «Уральский оптико-механический завод»
имени Э.С. Яламова» (холдинг Швабе)

Узел подготовки кислорода («Аппарат Боброва»)

Предназначен для увлажнения и контроля расхода кислорода. Применяется в больницах, клиниках и других медицинских учреждениях для подключения и использования в составе стационарной магистрали кислорода



Заказ: +7 (343) 229-82-01, (343) 229-85-75
kancelyariya@uomz.com

АО «Уральский электромеханический завод»

Клапан кислородный (DIN-разъем)



Заказ: +7 (343) 383-21-71, uemp@uemp.ural.ru

