

# СТАНДАРТ

## БЕЗОПАСНАЯ РАБОТА В УСЛОВИЯХ ВОЗМОЖНЫХ КОРОНАВИРУСНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ РАБОТНИКОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ

1. Обеспечение безопасности при допуске на работу. Обязательная обсервация.
2. Обеспечение работников ВГК безопасным рабочим местом.
3. Обеспечение безопасным проживанием в общежитиях.
4. Постоянный анализ эпидемиологической ситуации на предприятии, в районе и области. Работа Антикризисного Штаба (по противоэпидемиологической ситуации).
5. Тестирование на вирус, медицинская помощь и лечение.
6. Применение лучших отечественных и мировых практик по контролю за противоэпидемиологической ситуацией на предприятии.
7. Поведенческий аудит безопасности (ПАБ) противокоронавирусных действий силами всех ИТР ВГК.
8. Постоянное тестирование СБ эффективности контроля по соблюдению установленного Стандарта.
9. Ежедневная отчетность о состоянии контроля по эпидемиологической ситуации и оперативное исправление.
10. Нулевая терпимость к нарушениям установленного Стандарта.

### **ПРИЛОЖЕНИЕ №1 ЧЕК-ЛИСТ (ИНСТРУКЦИЯ)**

1. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ РАБОТНИКОВ С ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ
2. ДЕЙСТВИЯ ПОСЛЕ ВЫПИСКИ РАБОТНИКА НА РАБОТУ

### **ПРИЛОЖЕНИЕ №2 ЧЕК-ЛИСТ (ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ)**

ПРОВЕДЕНИЕ ТЕСТОВ НА НАЛИЧИЕ ИНФЕКЦИИ У РАБОТНИКОВ

**ПРИЛОЖЕНИЕ №3 ПРОФИЛАКТИКА И САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА АВТОТРАНСПОРТА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ В ЦЕЛЯХ НЕДОПУЩЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ COVID-19 ИНФЕКЦИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4 ПАМЯТКА ДЛЯ РАБОТНИКОВ «ПРОФИЛАКТИКА ГРИППА И КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ»**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5 ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ В СЛУЧАЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ ЭПИДЕМИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ УГЛЕГОРСКОГО РАЙОНА ИЛИ ВЫЯВЛЕНИЯ ФАКТА/ ПРИЗНАКОВ ЗАБОЛЕВАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 6 ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ СИЗ ДЛЯ РАБОТНИКОВ ВГК С ПОВЫШЕННЫМИ РИСКАМИ ИНФИЦИРОВАНИЯ COVID**

**Реквизиты**

<b>Введен в действие</b>	« ___ » _____ 2020г.
<b>Введен впервые/взамен</b>	Впервые
<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	
<b>Подразделения-соисполнители</b>	Все структурные подразделения ООО «ВГК» и Обществ, в отношении которых Компания осуществляет функции единоличного исполнительного органа
<b>Хранение оригинала</b>	Отдел делопроизводства ООО «ВГК»

## 1. ЦЕЛЬ СТАНДАРТА

- Позиционирование лидерских позиций ООО «ВГК» (далее – ВГК) за счет внедрения передовых и наиболее актуальных практик в области Охраны труда и Промышленной безопасности (далее ОТ и ПБ),
- Подкрепление статуса эффективного, системообразующего игрока – гаранта социальной стабильности, вносящего значительный вклад в благополучие страны как на региональном, так и на общефедеральном уровне,
- Практический вклад в формирование системы корпоративной социальной ответственности, ориентированной на высокие стандарты российских и международных промышленных лидеров, и нацеленной на:
  - создание и приумножение высокооплачиваемых рабочих мест, в т.ч. у подрядчиков и смежников ВГК,
  - сохранение здоровья и благополучия работников ВГК, сотрудников предприятий-подрядчиков, а также членов их семей,
  - соблюдения действующего законодательства РФ, а также иных международных, отраслевых и прочих норм, требований, в т.ч. в рамках внедрения добровольных систем аттестации, сертификации и оценки соответствующих процессов.
- Обеспечение безопасности труда и минимизирование рисков распространения коронавирусной инфекции.
- Определение меры ответственности (в т.ч. соотносимой с нормами законодательства РФ административной и уголовной) за действия или бездействие, повлекшие смертельные случаи.

- Формирование регламентированного пошагового перечня действий сотрудников, вовлеченных в работу на предприятии в условиях различных уровней опасности распространения инфекции:

Уровень опасности	Определение
Низкий	Стандартные условия соблюдения требований ОТиПБ. Нет информации о наличии серьезной инфекционной угрозы в мире, стране и в Сахалинской области.
Повышенный	В мире зафиксировано распространение инфекции. В РФ пока не введен режим повышенной готовности. <u>ВГК проводит проверку всех служб на готовность к противодействию вирусной инфекции.</u> Вводятся повышенные меры санитарной гигиены.
Высокий	В РФ/Сахалине введен режим повышенной готовности к противодействию вирусной инфекции. На предприятиях ВГК нет заболевших. Для профилактики заболеваний <u>на всех предприятиях введены строгие Стандарты обязательных действий.</u>
Максимальный	В РФ/Сахалине/Углегорском районе/ВГК введен карантин или режим ЧС, связанной с распространением инфекции. Массовые случаи заболевания в районе (более 10) или наличие смертельных случаев (2 и более) <u>или наличие подтвержденного факта заболевания (или в случае высоких признаков заболевания COVID-19) в ВГК/ у подрядчиков.</u> На всех предприятиях ВГК введены правила ЧС по эпидемиологии, Роспотребнадзора и Минздрава РФ. Максимальный уровень контроля отражен в <b>Приложение №5</b> . по Красному уровню опасности.

## 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- Стандарт безопасной деятельности ВГК, в том числе санитарно-гигиенической безопасности, в целях противодействия распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) содержит основные требования по законодательству РФ и повышенные требования ВГК (выработанные на основе лучших практик), предъявляемые к санитарному режиму организаций и личной гигиене работников, особенностям режимов доступа в организации, организации питания работников, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения коронавирусной инфекции (COVID-19) даже в условиях наличия заболевших на территории предприятия.
- Общие рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) размещены на официальной странице сайта Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) <https://rosпотребнадзор.ru>, а также на сайте <https://стопкоронавирус.рф>.

**1. Обеспечение безопасности при допуске на работу. Обязательная обсервация.**

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Управление по работе с персоналом
<b>Ответственный за внедрение Стандарта</b>	Заместитель генерального директора по управлению персоналом
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Заместитель генерального директора по управлению персоналом

**1. Полное информирование кандидатов при приеме на работу и надлежащий инструктаж по действиям работников на работе, обеспечивающих их безопасность в условиях коронавируса. Сдача теста на знание Стандарта.**

<b>Уровень опасности</b>	<b>Минимальные обязательные требования</b>
<b>Желтый и выше</b>	1. Все работники предприятий любых профессий и должностей должны быть полностью ознакомлены с принятым Стандартом до прохода на территорию предприятия и быть готовыми строго их исполнять под ответственность, указанную в Разделе №10.
<b>Желтый и выше</b>	2. Все работники по приезду на предприятие должны сдать тест в отделе ОТиПБ на знание применимых для них разделов Стандарта.
3. Обязательные к исполнению требования ко всем работникам ВГК любых профессий и должностей:	
<b>Оранжевый</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Каждый работник должен оповестить по телефону своего непосредственного руководителя о любых отклонениях в состоянии здоровья. Работники с симптомами заболевания направляются на лечение в специализированные стационары. Возобновление допуска к работе проводится только при наличии справки лечебного учреждения о выздоровлении.</li> </ul>
<b>Оранжевый</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Работники обязаны выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии, носить одежду, соответствующую выполняемым операциям, находится в помещениях, где присутствуют другие работники, с надетой лицевой маской.</li> </ul>
<b>Оранжевый</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>При организации допуска в помещения снимать верхнюю одежду и обувь в гардеробной, вымыть и обработать антисептиком руки, надеть необходимую одежду и обувь, предназначенную для работы.</li> </ul>

	Запрещается выходить за пределы организации в санитарной одежде и обуви.
Оранжевый	<ul style="list-style-type: none"> <li>При выполнении производственного задания работник должен (если это не требует производственный процесс) обеспечить расстояние до другого работника не менее 1,5 метра.</li> </ul>
Оранжевый	<ul style="list-style-type: none"> <li>Обработку рук производить в специально предназначенных местах или на рабочих местах с применением индивидуальных антисептических средств обработки.</li> </ul>
Зеленый и выше	<ul style="list-style-type: none"> <li>Для механического удаления загрязнений и микрофлоры мыть руки теплой проточной водой с мылом в течение 1-2 мин, обращая внимание на околоногтевые пространства. Оптимально пользоваться сортами мыла с высокой пенообразующей способностью. Затем руки ополаскивают водой для удаления мыла и обрабатывают антисептическими средствами</li> </ul>
Желтый и выше	<ul style="list-style-type: none"> <li>При использовании одноразовой технологической одежды, в конце смены ее утилизировать в одноразовые полиэтиленовые мешки. Повторное использование одноразовой технологической одежды запрещено. После утилизации тщательно вымыть руки.</li> </ul>

## 2. Обязательный режим обсервации. Обучение мерам предосторожности от коронавируса во время проживания.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Оранжевый	<p>1. Для уменьшения риска распространения инфекции прибывшим из других регионов вахтовиками/командированными и подтверждения отсутствия заболеваний, все прибывающие работники всех предприятий (любых профессий и должностей по приезду на Сахалин) должны, в соответствии с принятыми решениями Президента РФ, Правительства РФ Губернатора Сахалинской области или решениями Руководства ВГК обязательно пройти режим обсервации (для коронавируса 14 дней или др. срок установленный решением уполномоченных государственных органов или решением ГД ВГК) на территории выделенного места временного пребывания (обсерватории), расположенного в специально выделенных помещениях/базах.</p> <p>Все прибывшие сотрудники обязаны строго соблюдать установленные правила обсервации, включая обязательное тестирование на наличие вируса, ежедневный медосмотр и др. процедуры, предусмотренные режимом обсервации. Все сотрудники, посещающие обсервацию (медики, обслуживающий персонал и др.) должны носить полный комплект противовирусных СИЗ, предусмотренных для обсервации.</p> <p>К нарушителям применяются строгие меры дисциплинарного воздействия, предусмотренные Разделом 10.</p> <p>Обязательно наличие круглосуточной охраны и пропускного режима на территорию обсервации.</p>

Оранжевый	2. Работники, находящиеся на обсервации, обязаны изучить все Локальные Нормативные Акты предприятия (стандарты, инструкции, приказы), направленные на обеспечение соблюдения правил ОТиПБ в т.ч. особенно важные - направленные на предупреждение распространения COVID-19.
Оранжевый	3. Каждый работник обязан сдать тесты по работе в условиях распространения коронавирусной инфекции в регионе.

### 3. Обязательное тестирование работников на коронавирус при приеме на работу/допуске на предприятие.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Оранжевый	<p>Все работники предприятий любых профессий и должностей в соответствии с принятыми решениями Руководства предприятия подлежат тестированию на коронавирус. Время и место проведения тестов определяет Руководство компании.</p> <p><b>[Добавление 08.06.20]</b> Для минимизации рисков массового заражения коронавирусной инфекцией работников ВГК и всех подрядчиков, приезжающих вахтовым методом на Сахалин, перед вылетом из аэропорта вылета, все работники подлежат тестированию экспресс-методом на коронавирус.</p> <p>Тестирование проводит уполномоченный и подготовленный медицинский работник. В случае получения положительного теста работник подлежит повторному тесту.</p> <p>При наличии двух положительных на вирус экспресс-тестов, работник не допускается к вылету и направляется на тестирование в специализированный медицинский центр, лицензированный на проведение тестов на коронавирус.</p> <p>Только при отрицательном заключении медицинского центра, работник допускается к перелету на Сахалин. Перед вылетом Работник обязан предъявить соответствующую справку в управление персоналом компании. При положительном тесте работник обязан выполнять распоряжения медицинского центра.</p> <p>Наличие обязательной медицинской справки об отсутствии коронавирусной инфекции, требуемой по решению правительства Сахалинской области, полученной за 3 дня до прилета на Сахалин, не освобождает работника от прохождения экспресс-теста(ов).</p> <p>Работники, отказавшиеся от тестирования, не допускаются к вылету и допуску к работе на предприятиях ВГК и подрядчиков.</p> <p>К нарушителям применяются строгие меры дисциплинарного воздействия, предусмотренные Разделом 10.</p> <p><b>[Добавление 13.07.20]</b> Работники ВГК и др. организаций, направляемые в краткосрочные командировки на Сахалин, должны строго придерживаться следующих требований:</p>

1. Командировки должны происходить в исключительных случаях по производственной необходимости, когда работу нельзя выполнить удаленно по видео связи и другим средствам коммуникации.
2. Командированные работники должны пройти ПЦР тест на отсутствие коронавируса в течение не более 3-х дней до вылета в Южно-Сахалинск. Наличие справки об экспресс-тесте (на антитела) не достаточно для допуска к командировке на Сахалин.
3. Не менее чем за 2 дня до приезда на Сахалин, командированный работник должен проинформировать о своей командировке ОТиПБ ВГК и предприятия, куда он командирован.
4. По приезду в Шахтерск, командированный работник обязан строго следовать установленному Отделом ОТиПБ ВГК порядку безопасного выхода на работу в условиях COVID-19, в т.ч. соблюдению следующих требований:
  - a. Прохождении по решению Директора по ОТиПБ ВГК дополнительного теста на COVID-19 (ПЦР или экспресс-теста и/или других медицинских исследований), а также места и срока возможной самоизоляции в Шахтерске перед выходом на работу на предприятия группы ВГК.
  - b. Самоизоляции в случае признаков ОРВИ.
  - c. Соблюдению социальной дистанции, ношению СИЗ, применение антисептических и обеззараживающих средств и т.д.
  - d. Минимизации личных контактов, в т.ч. по работе и максимальному использованию для совещаний средств видеоконференций, телефона, мессенджеров и т.д.

**[Добавление 07.09.20]** Работники ВГК и др. организаций, возвращающиеся из отпуска или любых других краткосрочных отсутствий на работе (3 дня и более), кроме случаев, когда весь срок отпуска (или отсутствия на работе) был проведен дома в режиме изоляции, должны строго придерживаться следующих требований:

5. Работники должны предварительно, до выхода на работу, связаться со своим руководителем или (руководителем управления персоналом) и выполнять все согласованные в компании действия по предотвращению распространению инфекции COVID-19, включая как минимум:
  - a. Прохождение ПЦР теста на отсутствие коронавируса. Справка должна быть датирована не более 3-х дней до выхода на работу. Наличие справки об экспресс-тесте (на антитела) не достаточно для допуска к работе.
  - b. По производственной возможности и по решению непосредственного руководителя, оставаться несколько дней на удаленном режиме работы дома для самоизоляции для дополнительной гарантии на отсутствие заражения COVID-19, т.к. инфекция может иметь более длительный инкубационный период и не вскрыться быстро проведенным ПЦР тестом.
  - c. **[Добавление 16.11.20]** Обязательное информирование о наличии контактов с лицами, имевшими положительные тесты на COVID (в особенности проживающих совместно с работником). Такие работники, подлежат тестированию на COVID и не допускаются на работу без решения Директора по ОТиПБ ВГК.



	<p>Работники, отказавшиеся от соблюдения данных Стандартов и тестирования, не допускаются к работе на предприятиях ВГК и подрядчиков.</p> <p>К нарушителям применяются строгие меры дисциплинарного воздействия, предусмотренные Разделом 10.</p>
--	---

## 2. Обеспечение работников ВГК безопасным рабочим местом

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Отдел охраны труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за внедрение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности

### 1. Организационное обеспечение работы в условиях распространения коронавируса в Углегорском районе.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования:
Желтый и выше	<p>1. Руководитель предприятия должен принять локальные нормативные акты (приказы по организации) и ознакомить с ними работников, устанавливающие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- численность и перечень работников /исполнителей по гражданско-правовым договорам, непосредственно участвующих в выполнении процессов в организации, которые необходимы для обеспечения функционирования организации, и не подлежащих переводу на дистанционный режим работы;</li> <li>- численность и перечень работников /исполнителей по гражданско-правовым договорам, подлежащих переводу на дистанционный режим работы, с учетом производственных возможностей, в том числе, наличием у работников ресурсов для выполнения работы (или предоставление ему необходимой техники, материалов);</li> <li>- численность и перечень работников /исполнителей по гражданско-правовым договорам, в отношении которых в соответствии с Указами Президента Российской Федерации установлен режим работы нерабочего дня с сохранением заработной платы.</li> </ul>
Оранжевый	<p>2. Руководитель организации должен установить оптимальный режим работы организации с учетом максимального сокращения совещаний, конференций и ввести гибкий график работы, позволяющий максимально</p>



	сократить одновременное пребывание и контактирование большого числа работников друг с другом в одном помещении (расстояние между работниками, находящимися в одном помещении, должно быть не менее 1.5 метра).
Желтый и выше	3. Руководитель организации назначает ответственное лицо (группу лиц) для организации системной работы по: <ul style="list-style-type: none"> <li>- информированию работников о рисках коронавирусной инфекции COVID-19,</li> <li>- мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ;</li> </ul> - организации контроля за допуском работником и посетителей на рабочие места и обеспечению средствами индивидуальной защиты работников.
Оранжевый	4. Ответственное лицо (группа лиц) на основании документов, размещенных на официальной странице сайта Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) <a href="https://rosпотребнадзор.ru">https://rosпотребнадзор.ru</a> , а также на сайте <a href="https://стопкоронавирус.рф">https://стопкоронавирус.рф</a> . размещает в местах общего пользования информацию о правилах личной гигиены, входа и выхода из помещений, регламента уборки. Правила и меры личной гигиены, включая требования по применению одежды, должны применяться ко всем работникам.
Желтый и выше	5. Ответственное за данный стандарт лицо должно определить необходимое и минимально достаточное количество рабочих мест, где возможен контакт работников с посетителями, и обеспечить такие рабочие места устройствами, предохраняющими работников от прямой капельной инфекции.
Желтый и выше	6. Требования к допуску посетителей аналогичны требованиям к допуску работников на рабочие места.
Зеленый и выше	7. Руководитель предприятия обязан проинформировать всех подрядчиков о необходимости строгого соблюдения всех Стандартов в т.ч. обязательном ношении всех СИЗ.  К нарушителям будут применяться меры, предусмотренные Разделом №10. Руководитель предприятия несет ответственность за контроль исполнения данного требования.

## 2. Обеспечение СИЗ. Страховой запас СИЗ для всех работников предприятия и подрядных организаций.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Желтый и выше	1. Ответственное за соблюдение данного Стандарта лицо должно обеспечить наличие запаса необходимых средств индивидуальной защиты - СИЗ (очки, одноразовые перчатки, лицевые маски, респиратор соответствующего класса защиты, противочумный костюм 1 типа или одноразовый халат, маски типа «забрало» для медиков и бахилы, там, где это применимо).

Зеленый и выше	2. Руководители подразделений должны произвести расчет необходимых СИЗ, исходя из численности работников подразделения и условий работы. Расчеты должны быть проверены, сгруппированы по предприятиям и переданы в службу материально-технического снабжения для своевременной поставки СИЗ на предприятия.
Зеленый и выше	3. Должен быть произведен расчет для закупки респираторных масок. Должен быть обеспечен рациональный порядок использования респираторов в тех ситуациях и для тех категорий работников, где есть больше рисков заразиться инфекцией и требуется большая защита.
Зеленый	<p><b>4. Требования к организации сохранности имущества после пандемии:</b></p> <p>После окончания пандемии и нормализации эпидемиологической ситуации <u>Руководитель предприятия отвечает за организацию:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сохранности, сдачи по описи на склад (выделенное место хранения) и ежегодную инвентаризацию всех средств противодействия коронавирусной инфекции.</li> <li>• Консервации зданий и имущества и установку охраны всех мест временного пребывания сотрудников, прибывших вахтовым методом (обсерватории).</li> <li>• Обеспечению готовности в случае ухудшения эпидемиологической ситуации расконсервировать здание и имущество и произвести мобилизацию всех сданных на хранение средств противодействия новой инфекции.</li> </ul>

**Страховой запас СИЗ и антисептические средства, который должен храниться в выделенных местах хранения) для готовности к повторению второй волны инфекции**

Номенклатура	Ед.	СУР	УМПШ	ВГК	ВГК (ЛОГИСТИК, НЕФТЕСЕРВИС, УТ)	РММ	АСМП	БУР	Итого
Респиратор - 1 месяц	шт	1 000	6 424	1 500	50	50	50	200	<b>9 274</b>
Перчатки медицинские нитриловые - 2 недели	шт	250	200	1 000	200	500	100	100	<b>2 350</b>
Маска медицинская - 3 дня (собственное производство)	шт	1 700	440	300	1 333	50	300	300	<b>4 423</b>
Антисептическое средство для людей - 2 недели	шт	102	50	38	20	25	25	25	<b>285</b>
Антисептическое средство для техники - 1 неделя	л	20	5	5	20	5	5	5	<b>65</b>

**3. Обеспечение обеззараживающих средств.**

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Желтый и выше	1. Ответственное за соблюдение Стандарта лицо, должно обеспечить наличие запаса необходимых расходных материалов, таких как

	антисептики индивидуальные и в больших упаковках для распределения по подразделениям, антисептические средства, средства для распыления холодный туман, горячий туман, средства для уборки и санитарной обработки помещений и т.д.
Зеленый и выше	2. Руководители подразделений должны произвести расчет необходимых расходных материалов, исходя из численности работников подразделения и условий работы (транспорт, помещения и т.д.). Расчеты должны быть проверены, сгруппированы по предприятиям и переданы в службу материально-технического снабжения для своевременной поставки расходных материалов на предприятия.

#### 4. Транспортировка работников в служебном транспорте.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Оранжевый	1. Ответственное за соблюдение Стандарта лицо должно обеспечить наличие санитарной антисептической обработки транспорта перед каждой поездкой пассажиров.
Оранжевый	2. В транспорте должны быть маски (для тех пассажиров, кто их не имеет при себе), антисептические средства для рук (все пассажиры при входе в транспорт должны обработать руки). Пассажиры, не надевшие маски, к перевозке не допускаются.
Оранжевый	3. Автобусы и вахтовки должны быть оборудованы мониторами для демонстрации роликов об опасности коронавирусной инфекции и обязательных мер предосторожности от коронавирусной инфекции.
Оранжевый	4. Все автобусы и вахтовки должны быть оборудованы средствами видеофиксации в салоне. После каждого рейса водитель сдает флеш-накопитель в СБ для выявления нарушителей данного Стандарта. Все нарушители подлежат привлечению к ответственности в соответствии с требованиями трудового законодательства.
Оранжевый	5. Водитель должен быть изолирован перегородкой от пассажиров автобуса.
Оранжевый	6. Водитель должен быть обеспечен средствами индивидуальной защиты и использовать их в работе.
Оранжевый	7. Водитель должен предупреждать пассажиров о строгом соблюдении данного Стандарта.
Оранжевый	8. Водители легковых машин обязаны вести ежедневный дневник/бортовой журнал и фиксировать дату и фамилии всех перевезенных пассажиров за день. Эти данные помогут определить круг контактных лиц для проведения тестов на коронавирус в случае заболевания водителя или кого-либо из пассажиров.

## 5. Проход на территорию предприятия. Обеззараживающие Тоннели. Измерение температуры пирометрами.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Оранжевый	<p>1.Оборудование, используемое в Обеззараживающем Тоннеле, не является медицинским изделием, а антисептическое средство не является лекарственным препаратом, могут использоваться в присутствии людей. Применяемое антисептическое средство не оказывает вредного воздействия на человека, что подтверждено Протоколом испытаний продукции и Сертификатом соответствия. Ответственное за соблюдение Стандарта лицо должно обеспечить наличие работающего «Обеззараживающего Тоннеля» перед проходом на территорию предприятия. Ответственными лицами назначаются сотрудники медицинского кабинета, прошедшие обучение по работе с антисептическими и обеззараживающими средствами. Производственный контроль осуществляется службой охраны труда. Эксплуатация Обеззараживающего Тоннеля и его оборудования производится в строгом соответствии с требованиями Инструкции по эксплуатации. При использовании антисептических жидкостей необходимо выдерживать Инструкции по их применению, в частности: рекомендуемый поток аэрозоля 6-10 л в минуту; при использовании небулайзера фильтр воздуха должен заменяться один раз в месяц; форсунки небулайзера должны располагаться под потолком под небольшим углом к горизонтальной поверхности, чтобы аэрозоль распылился как можно дальше и равномерно по всему объему помещения, исключая прямого попадания в лицо; емкость резервуара небулайзера должна быть заполнена препаратом не менее чем на 1/2 объема. Концентрация раствора должна соответствовать Инструкции по применению препарата для обеззараживания воздуха. Подготовка раствора производится обученными сотрудниками медицинского кабинета, прошедшими обучение по работе с антисептическими растворами. Обеззараживающей Тоннель и его оборудование требует регулярной санитарной уборки (1 раз в сутки уборка помещения тоннеля и оборудования; не реже 1 раза в неделю - очистка небулайзера и замена фильтра). Техническое обслуживание производится 1 раз в неделю. Контроль содержания предельно-допустимых концентраций проводится ежеквартально с привлечением аккредитованной лаборатории.</p> <p>2.Все работники и посетители предприятия, обязаны <u>без исключения</u> (включая водителей и руководство компании) проходить через Обеззараживающий Тоннель. Работники, нарушающие данный Стандарт, включая работников ЧОО на КПП, не проконтролировавших обязательный проход через Тоннель, подвергаются дисциплинарному штрафу в соответствии с Разделом №10.</p>
Оранжевый	<p>Обеззараживающий Тоннель оборудован генераторами холодного пара создающим завесу мелкодисперсной жидкости (или тумана) специального состава, посредством которой происходит обеззараживание одежды и наружного покрова, проходящих на территорию предприятия работников. При неработающем Тоннеле допуск работников на территорию предприятия должен осуществляться с обязательной антисептической обработкой рук специальными составами на КПП.</p>

Желтый и выше	<p>1. Для каждого индивидуального тоннеля, использованного на предприятиях, должны быть установлены применимые для него критерии эффективной работы тоннеля, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Скорость прохода работников,</li> <li>• Дистанцию между работниками,</li> <li>• Проход с поднятыми руками для лучшей обработки одежды,</li> <li>• Норма увлажнения одежды (в весенне-летний период) не менее 75%,</li> <li>• Концентрация раствора,</li> <li>• Типы антисептической жидкости (и наличие сертификатов безопасности),</li> <li>• Задержка дыхания не более чем на 5 секунд,</li> <li>• Лицам, имеющим хронические заболевания дыхательных путей и имеющих повышенную чувствительность к хлору (аллергическая реакция) использование защитных очков и респиратора (обеспечивается Работодателем).</li> </ul>
Оранжевый	<p>Проход на территорию предприятия без защитных масок запрещен. На КПП должны быть резервные маски и работники КПП должны предоставить резервную маску посетителю у которого ее не оказалось с собой (в случае если маски выдавались, но работник потерял ее или забыл, он может быть оштрафован за грубое нарушение Стандарта).</p>
Зеленый и выше	<p>Защитная маска должна закрывать нос и рот работника. Ношение маски, только закрывающей рот, в то время как нос открыт, считается нарушением использования СИЗ и подлежит дисциплинарному взысканию в соответствии с Разделом №10.</p>
Оранжевый	<p>Все работники и посетители предприятия проходят через процедуру измерения температуры тела с помощью дистанционного ручного пирометра. При температуре 37 градусов и выше, посетители на территорию предприятия не допускаются. Данные о таком работнике вносятся в журнал, по телефону информируется непосредственный руководитель, медик и работник ОТиПБ. По заболевшим работникам производятся действия в соответствии с ЧЕК-ЛИСТОМ (ИНСТРУКЦИЕЙ) «1. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ РАБОТНИКОВ С ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ И 2. ДЕЙСТВИЯ ПОСЛЕ ВЫПИСКИ РАБОТНИКА НА РАБОТУ» (<b>Приложение №1</b>).</p>
Оранжевый	<p>В КПП на пути следования работников для наглядности должен быть плакат (минимум формата А3) с 3 вопросами, на которые каждый посетитель должен ответить работнику КПП 3 раза «НЕТ»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Есть ли у вас признаки ОРВИ (насморк, кашель, больное горло и температура?»),</li> <li>2. «Есть ли у вас плохое самочувствие?» и «Были ли у вас контакты с заболевшими ОРВИ за последние 5 дней?»</li> </ol>
Оранжевый	<p>Работник должен быстро, но честно и ответственно ответить на эти вопросы проходя через КПП. Даже при одном ответе «ДА», на любой из трех вопросов, работник не допускается для прохода на предприятие и отправляется домой на самоизоляцию 5 дней.</p> <p><b>Добавление 16.11.20]</b> Работники имеющие контакты с лицами, имевшими положительные тесты на COVID (в особенности проживающие совместно с работником) не допускаются на работу без решения Директора по ОТиПБ ВГК, подлежат тестированию на COVID и обязательной самоизоляции до</p>

	получения результатов тестов и решения Директора по ОТиПБ о допуске к работе. Ответственность за заведомо недостоверные сведения представлена в Разделе №10.
Оранжевый	Руководитель подразделения перед началом рабочего дня и периодически через 2-3 часа работы осуществляет визуальный осмотр и опрос работников на предмет наличия симптомов ОРВИ и плохого самочувствия, в т.ч. отсутствия вкуса и обоняния (бессимптомные признаки COVID-19).
Оранжевый	Руководитель подразделения перед началом работы обеспечивает работников запасом одноразовых масок (исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок не реже 1 раза в 2 часа) для использования их при работе, а также индивидуальными антисептическими салфетками или кожными антисептиками для обработки рук или иными антисептическими средствами. При использовании респираторов (имеющих больший срок службы и большую защиту от вирусов) применяется другая норма (1-2 маски на смену).
Оранжевый	Повторное использование одноразовых масок, а также использование увлажненных масок не допускается.
Оранжевый	Руководитель предприятия обязан лично контролировать процесс проведения медицинского осмотра и нести за него ответственность в соответствии с Разделом №10.

## 6. Соблюдение социальной дистанции, приветствий и т.д.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Желтый и выше	Все работники должны держать между собой дистанцию минимум 1,5 метра, там, где это возможно по работе.
Желтый и выше	Категорически запрещается здороваться за руку и даже прикасаться к другому человеку без необходимости. Если это произошло оба работника должны немедленно вымыть руки с мылом или обработать руки салфеткой или антисептиком.
Желтый и выше	К нарушителям Данного стандарта применяются меры дисциплинарного воздействия, приведенные в Разделе №10. ИТР, которые присутствовали при нарушении данного Стандарта, но не препятствовали этому и доложили в ОТиПБ о совершенном грубом нарушении обязательного стандарта, подлежат штрафу (см. Раздел №10).

## 7. Дистанционная работа офисных работников. Командировки.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Желтый и выше	1. Руководитель предприятия определяет - численность и перечень работников (исполнителей по гражданско-правовым договорам), подлежащих переводу на дистанционный режим работы, с учетом производственных возможностей, в том числе, наличием у работников ресурсов для выполнения работы (или предоставление ему необходимой техники, материалов);



	- численность и перечень работников (исполнителей по гражданско-правовым договорам), в отношении которых в соответствии с Указами Президента Российской Федерации установлен режим работы нерабочего дня с сохранением заработной платы.
Желтый и выше	Руководитель предприятия должен установить оптимальный режим работы организации с учетом максимального сокращения совещаний, конференций и ввести гибкий график работы, позволяющий максимально сократить одновременное пребывание и контактирование большого числа работников друг с другом в одном помещении (расстояние между работниками, находящимися в одном помещении, должно быть не менее 1.5 метра).
Желтый и выше	Командировки работников должны быть максимально сокращены. В командировках, если их нельзя отменить работником должен быть обеспечен 100% режим соблюдения данного Стандарта.

## 8. Проведение совещаний по видеоконференциям.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Желтый и выше	Все рабочие и производственные совещания должны проводиться только в режиме видеоконференции там, где есть такая возможность.
Желтый и выше	Там, где совещания проводятся очно, должно быть обеспечено – минимум участников, наличие масок всем участникам, соблюдение дистанции между участниками и санитарная обработка помещения до каждого совещания.

## 9. Проведение санитарной обработки помещений, транспорта и т.д.

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Желтый и выше	Должна проводиться профилактическая санитарная обработка на системной основе, включающая в себя меры личной гигиены, частое мытье рук с мылом или обработку их кожными антисептиками, санитарную антисептическую обработку столовой и кухонной посуды, проветривание и обеззараживание воздуха, проведение влажной уборки помещений с использованием антисептических средств.
Оранжевый	Должно обеспечиваться регулярное (каждые 2 часа) проветривание рабочих помещений, а также должны быть приняты меры по обеспечению помещений, где могут одновременно находиться несколько работников (лаборатории, холлы, служебные залы, столовые и другие) оборудованием для обеззараживания воздуха.
Оранжевый	Санитарная обработка должна проводиться собственными силами или посредством привлечения специализированных организаций. Обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь производственных помещений, обеденных залов, санузлов. При обработке поверхностей применяют способ орошения. Воздух в отсутствие людей рекомендуется обрабатывать с использованием открытых переносных ультрафиолетовых облучателей, аэрозолей антисептических средств.



Оранжевый	Проводить влажную уборку помещений не реже двух раз в смену: перед началом работы и в конце работы с применением антисептических средств.
Оранжевый	5. Кратность антисептических обработок помещений должна быть не реже 1 раза в 2 часа и включать в себя обработку помещений: входные группы, комнаты приема пищи, отдыха, санузлы антисептическими средствами, особенно проводить антисептическую обработку дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов и стульев работников, оргтехники).
Оранжевый	6. Разместить перед входами в помещения резиновые коврики или коврики из пористого материала, смоченные антисептическими средствами. Очистка самих приспособлений должна проводиться по мере необходимости, но не реже 1 раза в день.
Оранжевый	7. Обработка поверхностей необходимо проводить способом протирания ветошью, смоченной антисептическим раствором, или способом орошения путем распыления такого раствора.
Оранжевый	Обработка транспорта в т.ч. пассажирского, производственного и технологического, должна производиться в строгом соответствии с Приказом по санитарной обработке транспорта ( <b>Приложение №3</b> ).
Оранжевый	Для санитарной обработки должны быть использованы средства из различных химических групп: хлорактивные (натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты — в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,06%, хлорамин Б — в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0%), кислородактивные (перекись водорода в концентрации не менее 3,0%), катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ) — четвертичные аммониевые соединения (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5%), третичные амины (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,05%), полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2%), спирты (в качестве кожных антисептиков и обеззараживающих средств для обработки небольших по площади поверхностей — изопропиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе, этиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе), и другие. Содержание действующих веществ указано в Инструкциях по применению. В случае, если имеется возможность, необходимо проводить контроль концентрации обеззараживающих средств в рабочих растворах.
Оранжевый	После экспозиции обеззараживающий раствор должен быть смыт с поверхности чистой водой, поверхность протерта сухой ветошью с последующим проветриванием до исчезновения запаха.
Оранжевый	Обрабатывать воздух в присутствии работников необходимо с использованием технологий и оборудования, разрешенных к применению в установленном порядке, на основе использования ультрафиолетового излучения (рециркуляторов), различных видов фильтров (в том числе электрофильтров) в соответствии с действующими инструкциями.
Оранжевый	Обрабатывать воздух в отсутствие работников возможно с использованием бактерицидных облучателей и (или) других устройств для обеззараживания воздуха и (или) поверхностей.

Оранжевый	Все виды работ с обеззараживающими средствами следует выполнять во влагонепроницаемых перчатках одноразовых или многократного применения. При проведении заключительной обработки способом орошения используют средства индивидуальной защиты (СИЗ). Органы дыхания защищают респиратором, глаза — защитными очками или используют противоаэрозольные СИЗ органов дыхания с изолирующей лицевой частью.
Оранжевый	Для уничтожения микроорганизмов необходимо соблюдать время экспозиции и концентрацию рабочего раствора обеззараживающего средства в соответствии с инструкцией. При необходимости, после обработки поверхность промывают водой и высушивают с помощью бумажных полотенец.
Оранжевый	Отходы производства и мусор должны собираться в специальные контейнеры с приводной крышкой с удалением из помещения не реже 1 раза в смену. Раковины для мытья рук, санитарные узлы и контейнеры для мусора моют, чистят и обрабатывают антисептическим раствором ежедневно.
Оранжевый	Обеззараживающие средства хранят в упаковках изготовителя, плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей.
Оранжевый	Вся входящая внешняя корреспонденция должна проходить этап обработки подходящими для этого обеззараживающими средствами или антибактерицидными лампами.
Оранжевый	Вся внутренняя корреспонденция должна (там, где это возможно) подписываться/обрабатываться с 12-часовым интервалом между людьми, уменьшающими шанс распространения вируса. Если документы обрабатываются в срок менее 12 часов, должна быть произведена антисептическая обработка рук, после работы с документами.

### 3. Обеспечение безопасным проживанием в общежитиях.

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Управление по работе с персоналом
<b>Ответственный за внедрение Стандарта</b>	Заместитель генерального директора по управлению персоналом
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Заместитель генерального директора по управлению персоналом

<b>Уровень опасности</b>	<b>Минимальные обязательные требования</b>
<b>Желтый и выше</b>	<p><b>1. Требования к организации проживания:</b></p> <p>Все общежития, в которых проживают работники ВГК должны быть полностью обеспечены средствами индивидуальной защиты и обеззараживания в соответствии с нормами действующего законодательства РФ и данным стандартом.</p>
<b>Оранжевый</b>	<p>Должна проводиться профилактическая санитарная обработка помещений общежития и мест обсервации на системной основе, включающая обработку горячим паром и антисептическую обработку дверных ручек, перил и др. мест источников возможного заражения работников.</p>
<b>Оранжевый</b>	<p>Предприятие имеет специально оборудованные места проживания, включая квартиры, базы и общежития, зарезервированные для самоизоляции больных ОРВИ работников для минимизации контактов между заболевшими ОРВИ и здоровыми работниками.</p>
<b>Оранжевый</b>	<p>В местах проживания людей должна быть размещена на информационных досках вся необходимая информация о коронавирусе и мерах, препятствующих заболеванию.</p>
<b>Оранжевый</b>	<p>В общежитиях постоянно проводятся патрули безопасности и др. контрольные действия, направленные на строжайшую дисциплину и соблюдение установленных Стандартов. К нарушителям применяются меры дисциплинарного воздействия, предусмотренные Разделом №10.</p>
<b>Оранжевый</b>	<p><b>2. Требования к организации питания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• При наличии помещения для принятия пищи, вводится строгий график, обеспечивающий отсутствие пересечений разных подразделений и возможность рассадки работников таким образом, чтобы между сидящими было не менее 1,5 м.</li> <li>• Механическая мойка посуды в специализированных моечных машинах, производится в соответствии с инструкциями по их эксплуатации.</li> <li>• Мытье столовой посуды ручным способом должно производиться в следующем порядке: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ механическое удаление остатков пищи;</li> </ul> </li> </ul>

- мытье в воде с добавлением моющих средств в первой секции ванны;
- мытье во второй секции ванны в воде с температурой не ниже 40 °С и добавлением моющих средств в количестве, в два раза меньшем, чем в первой секции ванны;
- ополаскивание посуды в металлической сетке с ручками в третьей секции ванны горячей проточной водой с температурой не ниже 65 °С с помощью гибкого шланга с душевой насадкой;
- обработка всей столовой посуды и приборов обеззараживающими средствами в соответствии с инструкциями по их применению;
- ополаскивание посуды в металлической сетке с ручками в третьей секции ванны проточной водой с помощью гибкого шланга с душевой насадкой;
- просушивание посуды на решетчатых полках, стеллажах.

При применении одноразовой посуды производится сбор использованной одноразовой посуды в одноразовые плотно закрываемые пластиковые пакеты, которые подвергаются обеззараживающей обработке в конце рабочего дня.

**4. Постоянный анализ эпидемиологической ситуации на предприятии, в районе и области. Работа Антикризисного Штаба (по противоэпидемиологической ситуации).**

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Отдел охраны труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за внедрение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности

<b>Уровень опасности</b>	<b>Минимальные обязательные требования</b>
<b>Оранжевый</b>	<p>Ежедневно, до особого приказа по предприятию проводится анализ информации по противоэпидемиологической ситуации. Анализируется информация по заболевшим в т.ч. ОРВИ, соблюдению Стандартов, наличию СИЗ и расходных материалов. Организованный Штаб по Антикризисной (противоэпидемиологической) ситуации получает отчеты Директоров предприятий, анализирует выявленные недостатки в работе и пути повышения эффективности противоэпидемиологической ситуации, издает приказы, ведет протоколы действий, принимает решения по наказанию виновных и т.д.</p> <p><b>[Добавление 16.11.20]</b> С целью детального понимания мест, наиболее опасных для заражения COVID и причин, вызвавших заражение, руководители предприятий должны обеспечить сбор аналитики по заболеваниям COVID работникам, в т.ч. получение ответов у каждого заболевшего на вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предполагаемое место заражения COVID?</li> <li>2. Что было сделано вами не так, что привело к заражению? Например, неправильное ношение СИЗ, отсутствие антисептиков для дезинфекции рук, несоблюдение социальной дистанции, посещение общественных мест, общественного транспорта, контакты внутри семьи и т.д.</li> </ol> <p>Данная информация собирается, анализируется и суммируется для подведения итогов и выводов Директором по ОТиПБ ВГК, представляется в Антикризисный Штаб для принятия решений по уменьшению рисков заражения COVID в идентифицированных опасных местах и с нарушениями противоэпидемиологических норм.</p>
<b>Желтый и выше</b>	<p>Штаб работает по расписанию, установленному ГД ВГК, а в период острого обострения эпидемиологической ситуации ежедневно или даже может проводить оперативные встречи несколько раз в сутки если того требует ситуация. Штаб обладает всеми необходимыми средствами для</p>









	принятия своевременных и полных решений по борьбе с коронавирусом на предприятии.
Зеленый и выше	По результатам важных событий на предприятии, в т.ч. разбора несчастных случаев выпускается Информационный Листок ОТиПБ с главными выводами по произошедшему событию.

### 5. Тестирование на вирус, медицинская помощь и лечение.

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Отдел охраны труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за внедрение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Желтый и выше	<p>1. На предприятиях находятся достаточное количество тестов для проверки всех лиц, имеющих потенциальные признаки заражения коронавирусом в т.ч. (см. внизу таблицу Роспотребнадзора «Типы анализов на коронавирус»).</p> <p style="margin-left: 20px;">a. Стандартный ПЦР тест – молекулярная диагностика.</p> <p style="margin-left: 20px;">b. Экспресс-тест на быстрое получение ответов по возможным заражениям - экспресс тесты на антитела и на антигены (Ag).</p>
Желтый и выше	<p>2. Организованная процедура тестирования работников на коронавирус и быстрое получение результатов описана в ЧЕК-ЛИСТЕ «(ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ) ПРОВЕДЕНИЕ ТЕСТОВ НА НАЛИЧИЕ ИНФЕКЦИИ У РАБОТНИКОВ» (Приложение №2).</p>



<b>Вид лабораторного исследования</b>	 <p><b>МОЛЕКУЛЯРНАЯ ДИАГНОСТИКА</b></p> <p>Выявляет генетический материал вируса (РНК) в биологическом материале человека</p>	 <p><b>АНАЛИЗ НА ВИРУСНЫЕ АНТИГЕНЫ</b></p> <p>Выявляет белки, входящие в состав вируса, которые распознаются иммунной системой</p>	 <p><b>АНАЛИЗ НА АНТИТЕЛА (IgM и IgG)</b></p> <p>Выявляет антитела к возбудителю инфекции, которые вырабатываются в организме человека в результате его контакта с вирусом</p>	 <p><b>ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗ НА АНТИТЕЛА</b></p> <p>Выявляет антитела к возбудителю инфекции – иммунные клетки, которые вырабатываются в организме человека в результате его контакта с вирусом</p>
<b>Метод</b>	Полимеразная цепная реакция с обратной транскрипцией в режиме реального времени (ОТ-ПЦР) Изотермическая амплификация (RT-LAMP)	Иммунохроматографический экспресс-тест	Иммуноферментный анализ (ИФА) Иммунохемилюминесцентный анализа (ИХЛА)	Иммунохроматографический экспресс-тест
<b>Формат ответа</b>	качественный	качественный	качественный, количественный	качественный
<b>Вид биоматериала</b>	 <p>Мазок из носа и ротоглотки</p>	 <p>Мазок из носа и ротоглотки</p>	 <p>Кровь из вены</p>	 <p>Кровь капиллярная/кровь из вены</p>
<b>Что покажет тест</b>	Выявление инфицирования/отсутствия инфицирования на момент проведения тестирования  Если генетический материал возбудителя инфекции отсутствует, значит вы не инфицированы	Выявление инфицирования/отсутствия инфицирования на момент проведения тестирования  Если антигены вируса не обнаружены, то вы не инфицированы	Тест на антитела показывает наличие или отсутствие иммунного ответа организма человека на инфицирование коронавирусом  Выявление ранних антител IgM может свидетельствовать о текущей инфекции (в том числе и при бессимптомном течении)  Выявление поздних антител IgG может свидетельствовать об инфицировании коронавирусом/перенесенном заболевании в прошлом  Количественное определение титра IgG даёт возможность отобрать доноров плазмы для лечения больных с тяжёлым течением COVID-19	Тест на антитела показывает наличие или отсутствие иммунного ответа организма человека на инфицирование коронавирусом  Выявление ранних антител IgM может свидетельствовать о текущей инфекции (в том числе и при бессимптомном течении)  Выявление поздних антител IgG может свидетельствовать об инфицировании коронавирусом/перенесенном заболевании в прошлом и наличии иммунного ответа
<b>Назначения к проведению исследования</b>	Диагностика коронавирусной инфекции (в том числе у контактных лиц)	Диагностика коронавирусной инфекции (в том числе у контактных лиц)	Установление факта прошедшего инфицирования/заболевания  Исследование коллективного иммунитета к коронавирусу SARS-CoV-2 (IgG)  Скрининг доноров плазмы (IgG, количественное определение)	Установление факта прошедшего инфицирования/заболевания  Исследование коллективного иммунитета к коронавирусу SARS-CoV-2 (IgG)
<b>Особенности и ограничения</b>	Отрицательный результат не исключает риска последующего инфицирования  В ряде случаев требуется повторное исследование	Отрицательный результат не исключает риска последующего инфицирования	В настоящее время нельзя точно сказать, обеспечивают ли антитела защиту от дальнейшего инфицирования, какова продолжительность иммунного ответа, какой вид и уровень антител необходим для эффективной защиты	В настоящее время нельзя точно сказать, обеспечивают ли антитела защиту от дальнейшего инфицирования и какова продолжительность иммунного ответа  Могут применяться в первичной диагностике для определения дальнейшей тактики обследования

**6. Применение лучших отечественных и мировых практик по контролю за противозидемиологической ситуацией на предприятии.**

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Отдел охраны труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за внедрение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности

<b>Уровень опасности</b>	<b>Минимальные обязательные требования</b>
<b>Желтый и выше</b>	<p>1. Антикpизисный Штаб (по противодействию коронавирусу) организует сбор и исследование всех лучших материалов по противодействию коронавирусу. Материалы выкладываются в публичные каналы в мессенджере WhatsApp организованные для работников, для менеджмента (в т.ч. и подрядчиков) и Штаба (включая представителей Администрации района). Таким образом обеспечивается быстрое и эффективное:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Обучение персонала лучшим практикам.</li> <li>b. Постоянное совершенствование контролей противодействия распространению вирусной инфекции.</li> <li>c. Поддержка всех предприятий группы и подрядчиков</li> <li>d. Взаимодействие с Администрацией района.</li> </ol>

## 7. Поведенческий аудит безопасности (ПАБ) противокоронавирусных действий силами всех ИТР ВГК.

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Отдел охраны труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за внедрение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Желтый и выше	<p>1. Все ИТР предприятий обязаны участвовать в Поведенческих аудитах безопасности (ПАБ), целью которых является развитие культуры производства, противодействию распространению коронавирусной инфекции соблюдению данных Стандартов. Любой ИТР видя нарушения Стандартов, обязан:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а. Остановить нарушителя,</li> <li>б. Объяснить ему факт нарушения и имеющийся риск.</li> </ul> <p>Записать его ФИО и должность, предупредить о фиксации нарушения и отчете в ОТиПБ для принятия решения о дисциплинарном взыскании, согласно Разделу №10.</p>
Желтый и выше	<p>ИТР, который был замечен не исполняющим важные обязанности по ПАБ, может быть подвергнут дисциплинарному взысканию, согласно Разделу №10.</p>

**8. Постоянное тестирование СБ эффективности контроля по соблюдению установленного Стандарта.**

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Управление по безопасности
<b>Ответственный за внедрение Стандарта</b>	Заместитель генерального директора по безопасности - Начальник управления по безопасности
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Заместитель генерального директора по безопасности - Начальник управления по безопасности

<b>Уровень опасности</b>	<b>Минимальные обязательные требования</b>
<b>Желтый и выше</b>	<p>1. Работники Управления безопасности (далее – СБ) проводят работу, направленную на выявление и наказание нарушителей Стандартов и профилактическую работу на предотвращение нарушений.</p> <p>Используемые каналы и методы работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Видеомониторинг на пульте СБ.</li> <li>b. Видеофиксация в транспорте и реагирование на нарушение.</li> <li>c. Патруль территории предприятия и мест проживания работников.</li> <li>d. Проверка на КПП.</li> </ol>

**9. Ежедневная отчетность о состоянии контролей по эпидемиологической ситуации и оперативное исправление.**

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Отдел охраны труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за внедрение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Директор по охране труда и промышленной безопасности

<b>Уровень опасности</b>	<b>Минимальные обязательные требования</b>
Оранжевый	Ежедневные отчеты по предприятию с проведенным анализом информации по эпидемиологической ситуации представляются в полномочный Штаб по Антикризисной ситуации. Анализируется информация по заболевшим в т.ч. ОРВИ, соблюдению Стандарта, наличию СИЗ и расходных материалов. Штаб получает отчеты Директоров предприятий, анализирует выявленные недостатки в работе и пути повышения эффективности противоэпидемиологической ситуации, издает приказы, ведет протоколы действий, принимает решения по наказанию виновных и т.д.
Оранжевый	Штаб работает ежедневно (или в другом режиме, по распоряжению ГД, если того требует эпидемиологическая ситуация), а также проводит оперативные встречи (в т.ч. по видеоконференции) несколько раз в сутки и обладает всеми необходимыми средствами для принятия своевременных и полных решений по борьбе с коронавирусом на предприятии и исправлению ситуации.

## 10. Нулевая терпимость к нарушениям установленного Стандарта.

<b>Владелец документа</b>	ООО «Восточная Горнорудная Компания»
<b>Контролирующий руководитель</b>	Генеральный директор ООО «ВГК»
<b>Ответственное подразделение</b>	Правовое управление, Управление по персоналу
<b>Ответственный за разработку и внедрение Стандарта</b>	Заместитель генерального директора по правовым вопросам
<b>Ответственный за исполнение Стандарта</b>	Заместитель генерального директора по управлению персоналом

Уровень опасности	Минимальные обязательные требования
Желтый и выше	Руководство всех предприятий группы ВГК осознает ответственность за жизни, здоровье и благополучие своих работников, членов их семей, а также санитарно-эпидемиологическое благополучие своих подрядчиков и всего региона, поэтому взяли на себя обязательства строгого соблюдения установленного Стандарта и нулевую терпимость к их нарушению. При нарушении установленных стандартов есть риск серьезных инфекционных заболеваний, массовых смертельных случаев, приостановки работы предприятий, экономического кризиса и чрезвычайной ситуации в регионе.
Желтый и выше	<p>1. На предприятиях разработана и внедрена Приказом по предприятию система привлечения к дисциплинарной ответственности, включающая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Неполное начисление премии работников, за нарушения средней степени, не повлекших последствий для здоровья работников,</li> </ul> <p>Увольнение нарушителей при однократных грубых нарушениях, не повлекших последствий для здоровья работников; неоднократных нарушениях средней степени не повлекших последствий для здоровья работников;</p>
Желтый и выше	Работники предприятия предпринимают все меры, в том числе по предоставлению фото видео материалов, объяснительных, содействию уполномоченным представителям контролирующих органов, правоохранительным органам при выявлении правонарушений, влекущим применение Административной ответственности по действующему законодательству РФ;
Желтый и выше	Работники предприятия предпринимают все меры, в том числе по предоставлению фото видео материалов, объяснительных, содействию правоохранительным органам при выявлении преступлений, влекущим применение Уголовной ответственности за бездействие или действия нарушающие установленные законы и Стандарт, приведшие к тяжелым последствиям/заболеваниям/смерти работников.

Желтый и выше	Порядок ответственности по КоАП и УК РФ определяется данными кодексами. Все работники ВГК должны быть предупреждены в т.ч. о применении всех норм Административной и Уголовной ответственности.
Желтый и выше	<p><u>Содержание приказа</u> об усилении мер ответственности в условиях сложившейся ситуации при возрастании опасности массового распространения коронавирусной инфекции с целью ужесточения ответственности за нарушение локальных актов в части соблюдения санитарно-эпидемиологических правил предусматривают:</p> <p>1. При выявлении случаев отсутствия на работнике СИЗ (спецодежды, средств защиты, защитной маски, которую он обязан носить: при перемещениях в автобусах и всех других мест, где обязательно работник должен носить защитную маску работник подлежит привлечению к дисциплинарной ответственности в виде выговора.</p> <p>При повторном нарушении рассматривать вопрос о прекращении с работником трудовых отношений по причине неоднократного нарушения должностных обязанностей в части невыполнения обязательных санитарно-эпидемиологических правил.</p> <p>Наряду с привлечением работников к дисциплинарной ответственности за отсутствие на работнике СИЗ, защитной маски и т.д., не начислять ему ежемесячную премию в полном объеме (премия равно 0%).</p> <p>2. Руководителям подразделений, работники которых допускают нарушения и привлечены к дисциплинарной ответственности, объявлять выговор и снижать начисления премии на 15% за отсутствие должного контроля.</p> <p>Руководителям подразделений, работники которых неоднократно допускают нарушения и неоднократно привлечены к дисциплинарной ответственности, объявлять выговор и снижать начисления премии на 50% за отсутствие должного контроля. Неоднократные нарушения - 3 и более случаев.</p> <p>3. Службе охраны труда и промышленной безопасности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечить всех работников предприятия защитными масками;</li> <li>- выдачу достаточного количества масок производить в соответствии с нормами;</li> <li>- выдачу/получение фиксировать документарно под роспись.</li> <li>- разместить копию приказа для всеобщего обозрения (в вахтовых автобусах, на КПП, в офисных кабинетах, производственных помещениях, кабинах техники, в АБК, столовой и мед. пунктах). Срок - 1 день.</li> </ul> <p>4. Отделу делопроизводства ознакомить с данным приказом под роспись руководителей функциональных подразделений.</p> <p>Срок - 1 день с момента подписания приказа.</p> <p>5. Руководителям функциональных подразделений ознакомить с приказом всех работников подразделения под роспись, листы ознакомления передать в Службу охраны труда. Срок - 3 дня.</p>



**ЖЕЛТЫЙ И ВЫШЕ УРОВЕНЬ ОПАСНОСТИ****ЧЕК-ЛИСТ (ИНСТРУКЦИЯ)****1. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ РАБОТНИКОВ С ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ****2. ДЕЙСТВИЯ ПОСЛЕ ВЫПИСКИ РАБОТНИКА НА РАБОТУ****1. ЦЕЛЬ ЧЕК-ЛИСТА**

- Предоставить список пошаговых и проверяемых действий работников, вовлеченных в работу по предупреждению возникновения и распространения случаев заболевания (COVID-19), при:
  - Появлении работников с признаками заболевания на рабочем месте.
  - Проверке и выявлению высокой температуры у работников в т.ч. на КПП №1 при проходе на территорию предприятия.
  - Действия после выписки работника на работу.
- Определение ответственности (в т.ч. административной и уголовной) за выполняемые действия или бездействие, в результате которого могут быть смертельные случаи, вызванные инфекцией коронавируса.

**2. ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ РАБОТНИКА С ПРИЗНАКАМИ ОРВИ (кашель, насморк, чихание, температура и т.д.)****2.1. ДЕЙСТВИЯ РУКОВОДИТЕЛЯ РАБОТНИКА:**

- Отстранить работника от работы.
- Направить к медицинскому работнику предприятия.
- При необходимости направить вызов в специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи, содействовать направлению пациента в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях.
- Ввести запрет на использование помещения без санитарной обработки, в котором был потенциально зараженный коронавирусом работник. Все работники должны ждать окончания его обработки.
- Инициировать санитарную обработку помещения, в котором был работник с признаками заболевания.
  - Порядок санитарной (обеззараживающей) обработки должен предусматривать, как минимум:
    1. Протирку антисептическим, обеззараживающим раствором всех мест, которых касался или мог касаться заболевший работник, в т.ч. стульев столов и ручек дверей.
    2. Сквозное проветривание помещения, как минимум, 10 минут.

3. Смену масок всем работникам, которые были в потенциально зараженном помещении.
  4. Сбор всех использованных масок и салфеток в герметичный двойной пакет.
  5. Тщательную антисептическую обработку рук всем работникам подразделения.
- Выяснить результат посещения работником медицинского учреждения и дальнейшие действия работника (созвонившись с ним по телефону).
  - Связаться с медицинским учреждением для получения информации при отсутствии контакта с работником (если нет ответа от заболевшего на телефонный звонок).
  - Контролировать состояние больного по телефону (1 раз в день) и оказывать всю необходимую помощь в течение периода болезни/ карантина/ самоизоляции.
  - Представить информацию о больном в Отдел Кадров для отчета Директору (не позднее 17:00 текущих суток).
  - Представлять отчет о всех заболевших в Отдел Кадров для отчета Директору (не позднее 17:00 текущих суток).
  - В случае своего отсутствия на работе обеспечить другого работника, временно замещающего отсутствующего руководителя, списком этих действий для эффективных и своевременных действий.

## **2.2. ДЕЙСТВИЯ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА:**

- Обследовать работника и в случае выявления признаков заболевания, отстранить больного от работы. Оценить риски инфекционного заболевания коронавирусом и обеспечить осторожность в контактах с заболевшим.
- Зафиксировать данные заболевшего в журнале при выявлении у работника температуры 37 градусов и выше.
- Выписать направление в медицинское учреждение.
- Сообщить по телефону вовлеченным работникам соответствующих подразделений:
  1. Ведущему инженеру ОК.
  2. Заместителю главного инженера по ПК и ОТ.
  3. Руководителю подразделения, в котором работает работник.
  4. Начальнику Производственного подразделения.
  5. Главному механику.
  6. Заместителю управляющего по флоту (если это применимо для порта).
  7. Начальнику хозяйственного.
  8. Начальнику Отдела главного энергетика.
  9. Начальнику Угольного склада, или УП и ДСК.
- Тщательным образом обработать антисептическим или обеззараживающим раствором место пребывания заболевшего работника (стул, где сидел, ручки двери и т.п. предметы которых касался заболевший). В случае необходимости, обеспечить проведение санитарной обработки помещений силами специализированной организации.
- Проветрить помещение, минимум 10 минут.
- Сменить медицинскую маску.
- Обработать кожным антисептиком свои руки.

### **2.3. ДЕЙСТВИЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРЕДПРИЯТИЯ**

- При подтверждении у работника заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-19 организовать формирование сведения о контактах работника в рамках исполнения служебных обязанностей за последние 14 дней и уведомить всех работников, входящих в данный список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции и обращения в медицинскую организацию для проведения анализа – теста на возможность заражения коронавирусной инфекцией COVID-19.

### **2.3. ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКА**

- Незамедлительно доложить руководителю о плохом самочувствии и признаках заболевания.
- Исполнять решение руководителя об отстранении от работы и ответственном отношении к коллегам (держат дистанцию 1,5 м, обработать антисептиком руки и носить маску, чтобы никого не заразить инфекцией).
- Немедленно прийти к медработнику на обследование и выполнять решения медработника. Взять у медицинского работника направление на прием к врачу в медучреждении.
- Отправиться в медучреждение по решению медработника. Использовать личный автомобиль (если есть). Если работник не может самостоятельно добраться до ближайшей поликлиники, то руководитель подразделения обеспечивает ему транспорт.
- После постановки диагноза врачом, перезвонить руководителю подразделения и сообщить, что у него открыт больничный лист.
- Пройти тестирование на инфекцию и сообщить об этом в:
  1. Отдел по работе с персоналом,
  2. Специалисту по ОТ и ПБ.

### **2.4. ДЕЙСТВИЯ ВОДИТЕЛЯ АВТОМОБИЛЯ ПО ДОСТАВКЕ РАБОТНИКА В МЕДУЧЕРЕЖДЕНИЕ.**

- Относиться к заболевшему работнику максимально осторожно с т.з. возможного заражения самому опасной инфекцией. Исключить физический контакт с заболевшим, в т.ч. через передаваемые друг другу предметы.
- По возможности не перевозить в автомобиле никого кроме самого больного. При перевозке пассажира проинструктировать пассажира (запрет на физический контакт с заболевшим и антисептическая обработка рук после поездки) и обеспечить всех находящихся в автомобиле СИЗ (маски и обеззараживающий, антисептический раствор).
- По возможности посадить заболевшего максимально далеко от водителя и пассажира (если есть другой пассажир).
- Использовать все доступные средства защиты и установленные в ВГК меры предосторожности от инфекции (согласно всем приказам по предприятию).
- После эвакуации работника в медицинское учреждение, автотранспортное средство должно быть обработано спецсредствами и проведена тщательное обеззараживание. Особо тщательно обработать место посадки заболевшего работника в т.ч. ремень безопасности, ручки и сиденье.

- О выполненной обеззараживающей обработке автомобиля доложить:
  1. Ведущему инженеру ОК.
  2. Заместителю главного инженера по ПК и ОТ.
  3. Руководителю автотранспортного подразделения.
- Использовать автотранспорт после транспортировки заболевшего без обеззараживающей обработки – категорически запрещено. Ответственность (вплоть до увольнения и уголовной ответственности) несут:
  1. Водитель (при самостоятельном решении о дальнейшей эксплуатации автомобиля без обязательной обработки и обманном докладе о якобы выполненной обработке).
  2. Руководитель автотранспортного подразделения (при выдаче приказа водителю осуществлять следующий рейс без обеззараживающей обработки).
- При обеззараживающей обработке салона автомобиля водитель обязан:
  1. Соблюдать максимальную осторожность и помнить об опасной инфекции.
  2. Тщательно вымыть руки и лицо после обеззараживающей обработке автомобиля.
  3. Сменить защитную маску после обеззараживающей обработке автомобиля.

## **2.5. ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКА ПО РАБОТЕ С ПЕРСОНАЛОМ**

- Внести (в день заболевания) заболевшего работника в действующий список на прохождения теста на коронавирус.
- Связаться с медучреждением, проводящим тесты на коронавирус и согласовать максимально короткое время прохождения теста на коронавирус.
- Оповестить заболевшего о сроках и месте сдачи и проконтролировать его обязательное тестирование (созвонившись с работником).
- Проинформировать специалиста по ОТ и ПБ о проведенных тестах (для дальнейшего контроля результатов) и при необходимости привлечь его в другую работу, связанную с охраной труда и предотвращению заболеваний работников коронавирусом.
- Подготавливать отчетность Директору предприятия по статусу заболевших работников и результатов тестов на коронавирус. Срок: ежедневно к 17:00.

## **2.6. ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКА ОТ И ПБ**

- Обеспечивать максимально быстрое получение результатов тестов на коронавирус. При необходимости, получить поддержку от заместителя генерального директора по охране труда и промышленной безопасности ВГК.
- Подготавливать отчет Директору предприятия по результатам тестов или отчитывается о задержке с получением/отсутствием результатов тестов. Срок: ежедневно к 17:00.

## **2.7. ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКА КПП № 1 ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ НА КПП У РАБОТНИКА ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ**

- Заболевшему работнику должна быть немедленно выдана медицинская маска.

- Не допускать работника с температурой на предприятие.
- Зафиксировать данные заболевшего в журнале, сообщить по телефону о случившемся:
  1. Своему руководителю,
  2. Директору предприятия (или его секретарю),
  3. Медицинскому работнику предприятия.
- Выдать на руки работнику с повышенной температурой «Памятку о действиях при заболевании с симптомами коронавируса», где есть описанный порядок действий и все необходимые телефоны.
- При отсутствии Памятки на КПП, как минимум, заболевшему работнику должно быть рекомендовано связаться со своим руководителем и посетить медицинское учреждение. При необходимости, работнику должно быть оказано содействие (через секретаря Директора или непосредственного руководителя) в обеспечении транспорта для возврата в п.г.т. Шахтерск в медучреждение.
- Инициировать обеззараживающую обработку помещения, в котором был работник с повышенной температурой.
- Запрещено использовать помещение, в котором был потенциально зараженный коронавирусом работник без обеззараживающей обработки. Все вновь появившиеся работники должны проходить проверку вне данного помещения или ждать окончания его обеззараживающей обработки.
- Порядок обеззараживающей обработке должен предусматривать, как минимум:
  1. Протирку антисептическим раствором всех мест, которых касался или мог касаться заболевший работник, в т.ч. ручек дверей.
  2. Сквозное проветривание помещения, как минимум 10 минут.
  3. Смену масок всем работникам КПП.
  4. Сбор всех использованных масок и салфеток в герметичный двойной пакет.
  5. Тщательную антисептическую обработку рук всем работникам КПП.

### **3. МЕРОПРИЯТИЯ ПОСЛЕ ВЫПИСКИ РАБОТНИКА И ЗАКРЫТИЯ БОЛЬНИЧНОГО ЛИСТА**

3.1. После закрытия больничного листа, работник обязан заранее (в день закрытия больничного листа), сообщить о выписке его на работу руководителю подразделения с уточнением даты выписки.

3.2. Руководитель подразделения сообщает об этом:

- Ведущему инженеру ОК,
- Заместителю главного инженера по ПК и ОТ,
- Работникам КПП № 1, для пропуска работника на работу.

**ОРАНЖЕВЫЙ УРОВЕНЬ ОПАСНОСТИ****ЧЕК-ЛИСТ (ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ)****ПРОВЕДЕНИЕ ТЕСТОВ НА НАЛИЧИЕ ИНФЕКЦИИ У РАБОТНИКОВ****1. ЦЕЛЬ ЧЕК-ЛИСТА**

- Предоставить список пошаговых и проверяемых действий работников, вовлеченных в работу по проведению тестов на наличие инфекции (COVID-19),
- Определение ответственности (в т.ч. административной и уголовной) за выполняемые действия или бездействие, в результате которого могут быть смертельные случаи, вызванные инфекцией коронавируса.

**2. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ТЕСТОВ НА КОРОНАВИРУС.****2.1. НА ТЕРРИТОРИИ КОМПАНИИ В ПЕРВУЮ СМЕНУ (ДЕНЬ):  
ДЕЙСТВИЯ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА:**

- Строго соблюдает **ЧЕК-ЛИСТ (ИНСТРУКЦИЮ) «ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ РАБОТНИКОВ С ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ»** (Приложение №1).
- Берет пробы биоматериала (тест) в полном соответствии с сертифицированным порядком забора проб биоматериала на коронавирус. Забор пробы с нарушением установленного порядка категорически запрещен, т.к. может привести к искажению результатов и опасному распространению инфекции.
- Подготавливает образцы к транспортировке в ЦРБ (лабораторию). Подготовка должна проводиться в строгом соответствии с установленными требованиями к маркировке и сохранности собранных проб при последующей транспортировке. Нарушения установленных требований к сохранности и безопасности проб может привести к искажению результатов и опасному распространению инфекции.
- Обеспечивает безопасность контейнеров-термосумок, требуемую маркировку всех контейнеров.
- Обеспечивает необходимую документацию к пробам и несет ответственность за ее корректность и полноту.
- Инструктирует водителя (или лицо сопровождающего пробы) в ЦРБ на предмет особо осторожного отношения с инфекционными материалами и ответственности за сохранность проб и доставку в ЦРБ. Несанкционированные и неосторожные контакты с пробам, контейнерами и термосумками могут привести к опасному распространению вирусной инфекции.



- Организует доставку отобранных проб биоматериала (ночной и дневной смены) на дежурной машине в лабораторию ЦРБ с 9:00 до 11:00.
- Подготавливает совместно с дежурной медсестрой ЦРБ (Углегорска) термосумки к отправке в лабораторию Южно-Сахалинска и отправляют на дежурной машине.
- Подготавливает список работников, у которых взяли пробы, добровольное согласие тестируемого и отправляет на электронную почту [VykovaEV@eastmining.ru](mailto:VykovaEV@eastmining.ru) или другого уполномоченного работника.
- Иницирует после каждого взятия пробы обеззараживающую обработку места проведения тестов в т.ч. на проходной или любого другого места пребывания тестируемого работника.
- Производит смену маски и перчаток и выполняет все другие меры предосторожности, предъявляемые для работы с опасными инфекционными заболеваниями во время и после взятия проб.

## **2.2. НА ТЕРРИТОРИИ КОМПАНИИ ВО ВТОРУЮ СМЕНУ (НОЧЬ)**

### **ДЕЙСТВИЯ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА:**

- Строго соблюдает **ЧЕК-ЛИСТ (ИНСТРУКЦИЮ) «ДЕЙСТВИЯ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ РАБОТНИКОВ С ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ» (Приложение №1).**
- Берет пробы биоматериала (тест) в полном соответствии с сертифицированным порядком забора проб биоматериала на коронавирус. Забор пробы с нарушением установленного порядка категорически запрещен, т.к. может привести к искажению результатов и опасному распространению инфекции.
- Подготавливает образцы к транспортировке в ЦРБ (лабораторию). Подготовка должна проводиться в строгом соответствии с установленными требованиями к маркировке и сохранности собранных проб при последующей транспортировке. Нарушения установленных требований к сохранности и безопасности проб может привести к искажению результатов и опасному распространению инфекции.
- Обеспечивает безопасность контейнеров-термосумок, требуемую маркировку всех контейнеров.
- Обеспечивает необходимую документацию к пробам и несет ответственность за ее корректность и полноту.
- Складывает в термосумку для хранения и дальнейшей транспортировки.
- Место хранения отобранных проб определяет Директор предприятия. Если оно не определено, то пробы должны храниться в медицинском кабинете (или в случае его недоступности в отделе ОТиПБ) со всеми необходимыми требованиями к осторожности и температурному режиму, предназначенному для сохранности проб. Ненадлежащая безопасность и условиях хранения могут привести к потере проб и риску распространения опасной инфекции.
- Иницирует после каждого взятия пробы обеззараживающую обработку места проведения тестов в т.ч. на проходной или любого другого места пребывания тестируемого работника.



- Производит смену маски и перчаток и выполнить все другие меры предосторожности, предъявляемые для работы с опасными инфекционными заболеваниями во время и после взятия проб.

**ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКА:**

- Немедленно после постановки диагноза врачом, сообщает руководителю подразделения и в кадры о результатах.
- Если работник не сообщает, то руководитель подразделения совместно с медиком до 17:00 связываются с работником и ЦРБ и выясняют диагноз направленного работника.

### **3. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЛАБОРАТОРИЯМИ В УГЛЕГОРСКЕ И ЮЖНО-САХАЛИНСКЕ.**

**Время работы лаборатории в г. Углегорск доступное для приема и требования к сдаче проб:**

- С 9:00 до 18:00
- Обеденный перерыв с 13:00 до 14:00
- Дни работы: Пн-Пт. Суббота и воскресенье – выходной (работает дежурный персонал в инфекционном отделении)
- Порядок передачи проб:
  1. Вне очереди по распоряжению Главного врача.
  2. Требуемые документы:
    - a. Направление клинического материала для лабораторной диагностики COVID-19
    - b. Направление – результат вирусологического исследования на коронавирус
  3. Требуемый стандарт сдачи проб к упаковке и маркировке:
    - a. Термосумка с хладоматериалом.
  4. Согласованный срок получения результата: 24 часа с момента передачи материала в лабораторию в Южно-Сахалинске.
  5. Порядок получения результата лабораторных исследований на коронавирус:
    - a. Результат из лаборатории Южно-Сахалинска по спецсвязи поступают в ЦРБ Углегорска.
    - b. ЦРБ Углегорска данные тестов работников ООО «ВГК» и управляемых обществ отправляет уполномоченному работнику по электронной почтой на адрес [sterlikoviv@eastming.ru](mailto:sterlikoviv@eastming.ru) или по телефону: +7 984 130 38 34
    - c. Наличие доверенности на получение результатов: ТРЕБУЕТСЯ.
  6. Телефон ЦРБ для справок о результате теста: +7 42432 44 2 91.
  7. Электронный адрес для справок о результате теста: [pr.ugicrb@sakhalin.gov.ru](mailto:pr.ugicrb@sakhalin.gov.ru)
  8. Ответственные за получение результатов теста от компании:
    - a. Стерликов Илья Витальевич (тел. +7 984-130-38-34)
    - b. Гарипов Равиль Рафисович (тел. +7 914-642-86-24)
    - c. Леонтьева Алена Викторовна (тел +7 914-083-55-90)

**Время работы лаборатории в г. Южно-Сахалинск, доступное для приема проб и требования к сдаче проб:**



- С 9:00 до 18:00
- Обеденный перерыв с 13:00 до 14:00
- Дни работы: Пн-Пт. Суббота и воскресенье – выходной (дежурный персонал).
- Порядок передачи проб: Круглосуточно

**ОРАНЖЕВЫЙ УРОВЕНЬ ОПАСНОСТИ****ПРОФИЛАКТИКА И САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА АВТОТРАНСПОРТА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ В ЦЕЛЯХ НЕДОПУЩЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ COVID-19 ИНФЕКЦИИ**

1. Провести внеплановый инструктаж со всеми работниками предприятия по организации работы в условиях осложнения эпидемиологической ситуации по заболеваемости новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) и о действиях в случае выявления больного с симптомами инфекции.
2. Обеспечить подготовку персонала медицинских кабинетов по вопросам эпидемиологии, диагностики инфекции и мерам личной безопасности.
3. Организовать в обязательном порядке измерение температуры тела при проведении предрейсового осмотра до начала работы и после, всех водителей задействованных для перевозки пассажиров.
4. По результатам предрейсового осмотра не допускать к работе водителей с проявлениями острых респираторных инфекций (повышенная температура, кашель, насморк).
5. Обеспечить при выявлении случая заболевания, не исключаящего новую коронавирусную инфекцию незамедлительное информирование территориальных органов Роспотребнадзора.
6. Обеспечить запаса одноразовых масок для водителей, (исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок не реже: 1 раза в три часа) для использования их при работе при перевозке пассажиров, а также антисептическими салфетками кожными антисептиками для обработки рук («Бонадерм», «Альфасептин», «Октенисепт», «Чистея» и др.).
7. Разработать график и организовать профилактическую обеззараживающую обработку салона транспортных средств по перевозке пассажиров с применением физических методов и/или химических обеззараживающих средств, прошедших государственную регистрацию в установленном порядке.
8. По окончании рабочей смены (или не менее 2-х раз в сутки) после высадки пассажиров проводить проветривание, влажная уборка салона и профилактическая обеззараживающая обработка путем протирания антисептическими салфетками (или растворами антисептических средств) ручек дверей, поручней, подлокотников кресел, пряжек ремней безопасности, панелей управления пластмассовых (металлических, кожаных и т.п.), частей спинок сидений.
9. Обеспечить наличие в транспортных средствах одноразовые плотно закрываемые пластиковые пакеты, в которые в течение маршрута производится сбор использованных средств индивидуальной защиты, масок, антисептических салфеток. Пластиковый пакет после наполнения подвергаются обеззараживающей обработке в пункте прибытия, а содержимое пакета уничтожается.
10. В случае выявления больного проводится очаговая обеззараживающая обработка и заключительная:

10.1 Очаговую обеззараживающую обработку проводят в инфекционном очаге при выявлении больного (текущая обработка проводится способом протирания антисептическими средствами, разрешенными к использованию в присутствии людей (на основе катионных поверхностно-активных веществ).

10.2 Заключительная обеззараживающая обработка проводится после удаления больного и освобождения салона от людей. Для обработки используют наиболее надежные антисептические и обеззараживающие средства на основе хлорактивных и кислородактивных соединений. При обработке поверхностей применяют способ орошения. Воздух в отсутствие людей рекомендуется обрабатывать с использованием открытых переносных ультрафиолетовых облучателей, аэрозолей антисептических и обеззараживающих средств.

10.3 Обеззараживанию подлежат все поверхности салона транспортного средства. Обработку следует начинать с кресел подозреваемых больных (при их наличии). При наличии видимых загрязнений их следует обработать антисептиком, очистить,

потом обработать поверхности кресла. Для уничтожения микроорганизмов необходимо соблюдать время экспозиции и концентрацию рабочего раствора антисептического средства в соответствии с инструкцией к препарату. При необходимости промыть поверхность водой и высушить с помощью бумажных полотенец.

10.4 Для обеззараживающей обработки могут быть использованы средства из различных химических групп: хлорактивные (натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты - в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,060/0, хлорамин Б в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,00/0), кислородактивные (перекись водорода в концентрации не менее 3,0%), катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ) четвертичные аммониевые соединения (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5%), третичные амины (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,050/0), полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,20/0), спирты (в качестве кожных антисептиков и обеззараживающих средств для обработки небольших по площади поверхностей изопропиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе, этиловый спирт в концентрации не менее 75% по массе). Содержание действующих веществ указано в Инструкциях по применению.

10.5 Заключительная обеззараживающая обработка проводится силами специализированных организаций. При заключительной обработке салона транспортного средства и всех загрязнённых зон необходимо использовать:

- одноразовые защитные костюмы;
- одноразовые перчатки;
- защитную маску, защитные очки или щиток для лица;
- обувь с закрытым носком или бахилы при повышенном риске разбрызгивания или при сильно загрязненных биологическими жидкостями поверхностях;
- влагонепроницаемые мешки для отходов.

11. Обеспечить гигиеническую обработку рук с применением спиртосодержащих кожных антисептиков, которую проводить после каждого контакта с кожными покровами больного (потенциально больного), его слизистыми оболочками, выделениями, повязками и другими предметами ухода, после контакта с оборудованием, и другими объектами, находящимися в непосредственной близости от больного. Когда уборка и обеззараживающая обработка завершены и перчатки сняты, вымыть руки водой с мылом или протереть спиртовой салфеткой. Избегать прикасаться к лицу руками в перчатках или невымытыми руками.

12. Не используется для чистки сжатый воздух и/или вода под давлением, а также любые другие методы, которые могут вызвать разбрызгивание или распространение инфекционного материала в виде аэрозоля. Пылесосы можно использовать только после правильно произведенной обеззараживающей обработкой.

13. После завершения уборки и обеззараживающей обработки защитную одежду, обувь, средства индивидуальной защиты, уборочный инвентарь следует сложить в промаркированные баки или мешки для проведения их обеззараживающей обработки.

14. Организовать правильное хранение и соблюдения мер предосторожности при проведении обеззараживающих мероприятий для каждого конкретного антисептического и обеззараживающего средства, которые изложены в инструкциях по их применению.

15. Незамедлительно информировать директора по охране труда и промышленной безопасности ООО «ВГК» о каждом случае выявления на подозрения заболевания COVID-19 инфекции по тел. 8-984-130-38-34 или на почту [SterlicovIV@eastmining.ru](mailto:SterlicovIV@eastmining.ru)

**ЖЕЛТЫЙ И ВЫШЕ УРОВЕНЬ ОПАСНОСТИ****ПАМЯТКА ДЛЯ РАБОТНИКОВ****ПРОФИЛАКТИКА ГРИППА И КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ**

Вирусы гриппа и коронавирусной инфекции вызывают у человека респираторные заболевания разной тяжести. Симптомы заболевания аналогичны симптомам обычного (сезонного) гриппа. Тяжесть заболевания зависит от целого ряда факторов, в том числе от общего состояния организма и возраста.

Предрасположены к заболеванию: пожилые люди, маленькие дети, беременные женщины и люди, страдающие хроническими заболеваниями (астмой, диабетом, сердечно-сосудистыми заболеваниями) и с ослабленным иммунитетом.

**ПРАВИЛО 1. ЧАСТО МОЙТЕ РУКИ С МЫЛОМ**

Чистите и обрабатывайте поверхности, используя бытовые моющие средства.

Гигиена рук — это важная мера профилактики распространения гриппа и коронавирусной инфекции. Мытье с мылом удаляет вирусы. Если нет возможности помыть руки с мылом, пользуйтесь спиртосодержащими или антисептическими салфетками.

Чистка и регулярная обеззараживающая обработка поверхностей (столов, дверных ручек, стульев, гаджетов и др.) удаляет вирусы.

**ПРАВИЛО 2. СОБЛЮДАЙТЕ РАССТОЯНИЕ И ЭТИКЕТ**

Вирусы передаются от больного человека к здоровому воздушно -капельным путем (при чихании, кашле), поэтому необходимо соблюдать расстояние не менее 1 метра от больных.

Избегайте трогать руками глаза, нос или рот. Вирус гриппа и коронавирус распространяются этими путями.

Надевайте маску или используйте другие подручные средства защиты, чтобы уменьшить риск заболевания.

При кашле, чихании следует прикрывать рот и нос одноразовыми салфетками, которые после использования нужно выбрасывать.

Избегая излишние поездки и посещения многолюдных мест, можно уменьшить риск заболевания.

### **ПРАВИЛО 3. ВЕДИТЕ ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ**

Здоровый образ жизни повышает сопротивляемость организма к инфекции. Соблюдайте здоровый режим, включая полноценный сон, потребление пищевых продуктов богатых белками, витаминами и минеральными веществами, физическую активность.

### **ПРАВИЛО 4. ЗАЩИЩАЙТЕ ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ С ПОМОЩЬЮ МЕДИЦИНСКОЙ МАСКИ**

Среди прочих средств профилактики особое место занимает ношение масок, благодаря которым ограничивается распространение вируса.

Медицинские маски для защиты органов дыхания используют:

- при посещении мест массового скопления людей, поездках в общественном транспорте в период роста заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями;
- при уходе за больными острыми респираторными вирусными инфекциями;
- при общении с лицами с признаками острой респираторной вирусной инфекции;
- при рисках инфицирования другими инфекциями, передающимися воздушно-капельным путем.

### **КАК ПРАВИЛЬНО НОСИТЬ МАСКУ?**

Маски могут иметь разную конструкцию. Они могут быть одноразовыми или могут применяться многократно.

Чтобы обезопасить себя от заражения, крайне важно правильно ее носить:

- маска должна тщательно закрепляться, плотно закрывать рот и нос, не оставляя зазоров;
- старайтесь не касаться поверхностей маски при ее снятии, если вы ее коснулись, тщательно вымойте руки с мылом или спиртовым средством;
- влажную или отсыревшую маску следует сменить на новую, сухую;
- не используйте повторно одноразовую маску;
- использованную одноразовую маску следует немедленно выбросить в отходы.

При уходе за больным, после окончания контакта с заболевшим, маску следует немедленно снять. После снятия маски необходимо незамедлительно и тщательно вымыть руки.

Маска уместна, если вы находитесь в месте массового скопления людей, в общественном транспорте, а также при уходе за больным, но она нецелесообразна на открытом воздухе.

Во время пребывания на улице полезно дышать свежим воздухом и маску надевать не стоит.



Вместе с тем, медики напоминают, что эта одиночная мера не обеспечивает полной защиты от заболевания. Кроме ношения маски необходимо соблюдать другие профилактические меры.

## **ПРАВИЛО 5. ЧТО ДЕЛАТЬ В СЛУЧАЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГРИППОМ, КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ?**

Оставайтесь дома и срочно обращайтесь к врачу.

Следуйте предписаниям врача, соблюдайте постельный режим и пейте как можно больше жидкости.

**СИМПТОМЫ ГРИППА/КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ:** высокая температура тела, озноб, головная боль, слабость, заложенность носа, кашель, затрудненное дыхание, одышка, боли в мышцах, конъюнктивит, потеря обоняния и вкуса.

В некоторых случаях могут быть симптомы желудочно-кишечных расстройств: тошнота, рвота, диарея.

**ОСЛОЖНЕНИЯ:** среди осложнений лидирует вирусная пневмония. Ухудшение состояния при вирусной пневмонии идёт быстрыми темпами, и у многих пациентов уже в течение 24 часов развивается дыхательная недостаточность, требующая немедленной респираторной поддержки с механической вентиляцией лёгких. Быстро начатое лечение способствует облегчению степени тяжести болезни.

## **ЧТО ДЕЛАТЬ ЕСЛИ В СЕМЬЕ КТО-ТО ЗАБОЛЕЛ ГРИППОМ/КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ?**

- Вызовите врача.
- Выделите больному отдельную комнату в доме. Если это невозможно, соблюдайте расстояние не менее 1 метра от больного.
- Ограничьте до минимума контакт между больным и близкими, особенно детьми, пожилыми людьми и лицами, страдающими хроническими заболеваниями.
- Часто проветривайте помещение.
- Сохраняйте чистоту, как можно чаще мойте и проводите обеззараживающую обработку поверхностей бытовыми моющими средствами.
- Часто мойте руки с мылом.
- Ухаживая за больным, прикрывайте рот и нос маской или другими защитными средствами (платком и др.).
- Ухаживать за больным должен только один член семьи.

## ЧТО НАДО ЗНАТЬ О КОРОНАВИРУСЕ



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**КОРОНАВИРУС** – это возбудитель ОРВИ, при котором отмечается выраженная интоксикация организма и проблемы с дыхательной и пищеварительной системами.

### Вирус передается



Воздушно-капельным путем при чихании и кашле



Контактным путем

### Как не допустить



Не выезжать в очаг заболевания (Китай, г. Ухань)



Избегать посещения массовых мероприятий



Чаще мыть руки



Использовать медицинские маски

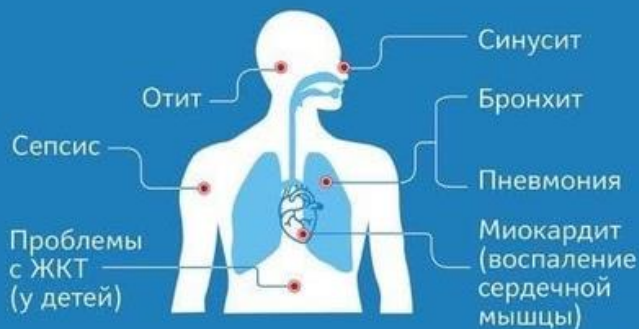


Избегать близкого контакта с людьми, у которых имеются симптомы заболевания

### Симптомы



### Осложнения



### Что делать, если...



Обратиться к врачу



Не заниматься самолечением

**КРАСНЫЙ УРОВЕНЬ ОПАСНОСТИ****Действия при выявлении факта заболевания/достоверных признаках COVID-19 на предприятии**

1. **Первый работник ВГК, получивший информацию о получении положительного теста на коронавирус COVID-19 обязан немедленно:**
  - Передать по телефону ЗГД по ОТиПБ *Стерликов Илья Витальевич +7 984 130 38 34* всю информацию о заболевшем и оставить свои координаты для связи.
  - При недоступности ЗГД по ОТиПБ Стерликова И.В. незамедлительно доложить своему непосредственному руководителю (для дальнейшей передачи срочной информации руководству) или Директору предприятия или в СБ предприятия и оставить свои координаты для связи.
  - Запрещается делать любые другие действия, в т.ч. распространять информацию без согласования Руководителем предприятия или Антикризисным Штабом.
2. **Сотрудники (упомянутые в п.1), получившие информацию о факте положительного теста на коронавирус COVID-19 или информацию о достоверных признаках коронавирусной инфекции на территории предприятия/у подрядчика или в любом другом месте Углегорского района обязаны:**
  - Немедленно доложить ГД ВГК и/или в Антикризисный Штаб (АШ).
  - Участвовать в работе штаба и исполнять его решения. Запрещается производить любые другие действия, противоречащие Оранжевому и Красному уровням опасности, в т.ч. распространять информацию без согласования АШ.
3. **Руководитель предприятия или ЗГД по ОТиПБ ВГК или Антикризисный Штаб (АШ) немедленно организует:**
  - Работу АШ, мобилизацию всех видов необходимых ресурсов на оперативное управление кризисной ситуацией и параллельное выполнение срочных действий:
    - a. Выявлению всех контактных лиц заболевшего/ или имеющего признаки заболевания COVID-19.
    - b. Информировании лиц, имевших контакты с заболевшим/имеющим признаки заболевания.
    - c. Немедленной самоизоляции лиц, имевших контакт с заболевшим/ или имеющего признаки заболевания.
    - d. Проведению экспресс-тестов на коронавирус у всех контактировавших с заболевшим силами медицинского работника предприятия.

- e. Оперативному проведению обычных тестов в ЦРБ на коронавирус у всех выявленных лиц, имевших контакт с заболевшим (+ возможный второй круг).
  - f. Тщательной, проводимой в строгом соответствии со Стандартом (и безопасной для работников) обеззараживающей обработки всех помещений, транспорта, вещей и предметов, которым мог касаться (или находился ближе 1,5 м) заболевший.
  - g. Обеспечению СИЗ (повышенного уровня – респиратор, перчатки, очки, медицинский костюм) и обеззараживающих материалов для всех сотрудников, имеющим контакты с контактными лицами заболевшего в т.ч. медиков.
  - h. Оценке всех других рисков, сопутствующих выявлению заболевшего сотрудника. Обсуждению и принятию мер по минимизации данных рисков. Принятие решения по изоляции детей и лиц из повышенной группы риска. Протоколирование всех действий АШ со сроками и ответственными за исполнение.
  - i. Информированию Администрации района, Роспотребнадзора, сотрудников ВГК и всех подрядчиков **о подтвержденном факте** инфицирования COVID-19 и **введении Красного уровня опасности**.
  - j. Организации строго ежедневного контроля за выполняемыми действиями.
  - k. Ежедневный анализ ситуации и оперативное реагирование на ситуацию.
- 4. Все сотрудники всех компаний ВГК и всех подрядчиков:**

Обязаны строго следовать всем Стандартам безопасности и распоряжениям АШ.

### **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ В СЛУЧАЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ ЭПИДЕМИИ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ УГЛЕГОРСКОГО РАЙОНА ИЛИ ВЫЯВЛЕНИЯ ФАКТА/ПРИЗНАКОВ ЗАБОЛЕВАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ**

**Руководители и все работники любых предприятий группы ВГК и подрядчики, работающие с ВГК без исключений**

1. Обязаны неукоснительно выполнять:
  - a. все требования всех разделов Стандарта ВГК с особым вниманием к (ОРАНЖЕВОМУ УРОВЕНЮ ОПАСНОСТИ) и решений Антикризисного Штаба.
  - b. рекомендаций и предписаний по профилактике и действиям в условиях новой коронавирусной инфекции (COVID-19), которые размещены на официальной странице сайта Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) <https://rosпотребнадзор.ru>, а также на сайте <https://стопкоронавирус.рф>.
2. Несут полную ответственность за их выполнение.
3. **Любая работа с нарушением данных требований опасна и категорически запрещается.**

**Телефон ВГК для связи и уточнения: Стерликов Илья Витальевич +7 984 130 3834**

- ✓ В связи с критической опасностью коронавируса, все работники предприятий, должны быть непримиримы к нарушениям установленного Стандарта ВГК и требований государственных органов.
- ✓ При любых нарушениях, в случаях необходимости, сообщать на горячую линию ВГК [hotline@eastmining.ru](mailto:hotline@eastmining.ru) (конфиденциальность и анонимность гарантируется).

## Обязательные минимальные требования к применению СИЗ для работников ВГК с повышенными рисками инфицирования COVID

Ссылка на нормативный документ:

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА, ПИСЬМО от 11 апреля 2020 г. N 02/6673-2020-32 О НАПРАВЛЕНИИ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ПРИМЕНЕНИЮ СИЗ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ КАТЕГОРИЙ ГРАЖДАН ПРИ РИСКАХ ИНФИЦИРОВАНИЯ COVID-19

1. В зависимости от вида выполняемых работ в условиях распространения COVID-19 профессиональные группы работников ВГК делят на следующие категории риска инфицирования вирусом SARS-CoV-2, который в настоящее время отнесен ко II группе патогенности:

- **чрезвычайно высокого профессионального риска;**
- **высокого профессионального риска;**
- **среднего профессионального риска;**
- **малого профессионального риска.**

### Категории работников ВГК по профессиональным рискам

2. К лицам **чрезвычайно высокого профессионального риска**, которые должны в ходе своей деятельности применять защитную одежду I типа, относятся:

- сотрудники, имеющие непосредственный контакт с больными COVID-19, подтвержденными лабораторно.

3. К лицам **высокого профессионального риска**, которые должны в ходе своей деятельности применять защитную одежду II типа, относятся:

#### 3.1. В случаях, когда нет подтвержденных положительных тестов на COVID

- сотрудники, проводящие первичные исследования на COVID-19 в т.ч. забор проб на тесты ПЦР и экспресс тесты;
- сотрудники ВГК используемые для провизорного наблюдения за подозрительными на COVID-19;
- сотрудники ВГК оказывающих помощь (в т.ч. по бытовым вопросам, питанию и т.д.) больным с заболеваниями органов дыхания и т.п. специализированную помощь состоящую из близких контактов с заболевшим;
- сотрудники ВГК, оказывающих медицинскую помощь на дому/общезитии/обсервации лицам с признаками инфекционных заболеваний;
- сотрудники скорой (неотложной) медицинской помощи, в т.ч. сотрудники автотранспорта ВГК производящие транспортировку людей без положительных тестов на COVID, заболевшими ОРВИ, транспортировку тестов на COVID;

#### 3.2. В случаях, когда есть подтвержденные положительные тесты на COVID

- лица, проводящие текущую и заключительную дезинфекцию при наличии или после убытия больных COVID-19.

4. К лицам **среднего профессионального риска**, которые должны в ходе своей деятельности применять защитную одежду III - IV типа, относятся:

- - все медицинские работники, включая сотрудников обсерваторов и др. лиц, например, работников отдела ОТиПБ, осуществляющих контроль и медицинское наблюдение за клинически здоровыми лицами на работе или на дому (III тип);
- сотрудники сферы услуг, имеющие непосредственный контакт с человеком (клиентом) (столовые, ресторан, пекарня, коменданты общежитий и т.д.) (IV тип).



5. К лицам **низкого профессионального риска**, которые должны в ходе своей деятельности применять защитную одежду, состоящую из средств защиты органов дыхания (масок) и перчаток, относятся лица, профессиональная деятельность которых связана с контактами большого числа людей:

- персонал ЧОО и СБ на КПП,
- работники сферы услуг, например уборщицы, сантехники, слесари по ремонту вентиляции (за исключением категории лиц, перечисленных в пункте 4),
- работники транспорта и транспортных организаций,
- работники кадровой службы оформляющие документы в присутствии работников
- др. работники оказывающие управленческие функции, например горные мастера, начальники участков при выдаче нарядов
- работники выполняющие контрольно-надзорные функции или консультационные функции (например, ИТ специалисты, консультанты и сотрудники по проектам, например проект ТОП, горный диспетчер и специалисты наладчики АСД Карьер и т.д.).

6. При использовании защитной одежды многоразового применения необходимо четко выполнять требования по времени эксплуатации, порядку сбора и обеззараживания (Приложение № 2).

7. В соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I - II групп патогенности (опасности)" в зависимости от характера выполняемой работы пользуются **следующими типами защитных костюмов (в том числе многоразового применения):**

***I тип** - полный защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, капюшона (большой косынки), противочумного халата, ватно-марлевой маски (противопылевого респиратора), очков, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил), полотенца (плюс клеенчатый фартук и нарукавники);*

***II тип** - защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, противочумного (большого) халата, капюшона (большой косынки), ватно-марлевой маски, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил или моющейся закрытой обуви) и полотенца;*

***III тип** - пижама, медицинский халат, шапочка (большая косынка), ватно-марлевая маска, резиновые перчатки, носки, моющаяся обувь и полотенце;*

***IV тип** - пижама, медицинский халат, шапочка или марлевая косынка, ватно-марлевая маска, носки, перчатки, тапочки или туфли.*

8. Особенностью защитной одежды при рисках инфицирования COVID-19 является **обязательное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания (полнолицевых масок, противогазов, респираторов, ватно-марлевых масок)** и перчаток в зависимости от опасности выполняемой работы (см. Приложение №1).

9. Руководство ВГК обязано обеспечить работников на рабочих местах 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 и перчаток.

10. Все работники должны быть проинформированы о правилах использования спецодежды и СИЗ, в том числе масок и перчаток, с акцентом на:

- необходимость соблюдения режима использования масок (1 раз в 3 часа);
- недопустимость повторного применения одноразовых масок и перчаток.

**Приложение 1. Категории работников, используемые СИЗ и их нормативы**

№	Категории работников	СИЗ по рекомендации Роспотребнадзора (п.7) и СИЗ, используемые в ВГК	Нормативы использования (на 1 смену) по рекомендациям Роспотребнадзора и принятые в ВГК
<b>Чрезвычайно высокий профессиональный риск на заражение COVID</b>			
1	<p>- сотрудники, <u>имеющие непосредственный контакт с больными COVID-19</u>, подтвержденными лабораторно:</p> <p>Медицинский работник организации</p>	<p><b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора:</b></p> <p><b>I тип</b> - полный защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, капюшона (большой косынки), противочумного халата, ватно-марлевой маски (противопылевого респиратора), очков, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил), полотенца (плюс клеенчатый фартук и нарукавники);</p>	<p>Полная замена и полная дезинфекция после каждого использования в соответствии с требованиями в Приложении 2.</p>
2		<p><b>СИЗ, используемые в ВГК:</b></p> <p>Полный защитный костюм Резиновые перчатки Защитный щиток Маска или респиратор Дезинфицирующий раствор</p>	
<b>Высокий профессиональный риск на заражение COVID</b>			
3	<p>- сотрудники, проводящие первичные исследования на COVID-19 в т.ч. <u>забор проб на тесты ПЦР и экспресс тесты</u>;</p> <p>Медицинский работник организации</p> <p>Специалист по ОТ</p> <p>Специально обученный работник</p>	<p><b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора:</b></p> <p><b>II тип</b> - защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, противочумного (большого) халата, капюшона (большой косынки), ватно-марлевой маски, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил или моющейся закрытой обуви) и полотенца;</p> <p><b>СИЗ, используемые в ВГК:</b></p> <p>Полный защитный костюм Резиновые перчатки Очки Маска или респиратор Дезинфицирующий раствор</p>	
4	<p>- сотрудники ВГК используемыми для наблюдения (в т.ч. провизорного) за подозрительными на COVID-19;</p> <p>Медицинский работник организации</p>	<p><b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора:</b></p> <p><b>II тип</b> - защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, противочумного (большого) халата, капюшона (большой косынки), ватно-марлевой маски, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил или</p>	



	<p>Специалист по ОТ</p> <p>Специально обученный работник</p>	<p>моющейся закрытой обуви) и полотенца;</p> <p><b>СИЗ, используемые в ВГК:</b></p> <p>Халат</p> <p>Резиновые перчатки</p> <p>Очки</p> <p>Маска или респиратор</p> <p>Дезинфицирующий раствор</p>	
5	<p>- сотрудники ВГК оказывающих помощь (в т.ч. по бытовым вопросам, питанию и т..д.) больным с заболеваниями органов дыхания и т.п. специализированную помощь состоящую из близких контактов с заболевшим;</p> <p>Медицинский работник организации</p> <p>Специалист по ОТ</p> <p>Специально обученный работник</p>	<p><b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора:</b></p> <p><b>II тип</b> - защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, противочумного (большого) халата, капюшона (большой косынки), ватно-марлевой маски, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил или моющейся закрытой обуви) и полотенца;</p> <p><b>СИЗ, используемые в ВГК:</b></p> <p>Халат или полный защитный костюм</p> <p>Резиновые перчатки</p> <p>Очки</p> <p>Маска или респиратор</p> <p>Дезинфицирующий раствор</p>	
6	<p>- сотрудники ВГК, оказывающих медицинскую помощь на дому/общежитии/обсервации лицам с признаками инфекционных заболеваний;</p> <p>Медицинский работник организации</p> <p>Специалист по ОТ</p> <p>Специально обученный работник</p>	<p><b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора:</b></p> <p><b>II тип</b> - защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, противочумного (большого) халата, капюшона (большой косынки), ватно-марлевой маски, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил или моющейся закрытой обуви) и полотенца;</p> <p><b>СИЗ, используемые в ВГК:</b></p> <p>Халат или костюм</p> <p>Резиновые перчатки</p> <p>Очки</p> <p>Маска или респиратор</p> <p>Дезинфицирующий раствор</p>	
7	<p>- сотрудники скорой (неотложной) медицинской помощи, в т.ч. сотрудники автотранспорта ВГК производящие транспортировку людей без положительных тестов на COVID, заболевшими ОРВИ,</p>	<p><b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора:</b></p> <p><b>II тип</b> - защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, противочумного (большого) халата, капюшона (большой косынки), ватно-марлевой маски, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил или моющейся закрытой обуви) и полотенца;</p> <p><b>СИЗ, используемые в ВГК:</b></p> <p>Халат или спец одежда</p> <p>Резиновые перчатки</p>	

	транспортировку тестов на COVID;	Очки Маска или респиратор Дезинфицирующий раствор	
8	- лица, проводящие текущую и заключительную дезинфекцию при наличии или после убытия больных COVID-19.	<b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора:</b> <b>II тип</b> - защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, противочумного (большого) халата, капюшона (большой косынки), ватно-марлевой маски, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил или моющейся закрытой обуви) и полотенца; <b>СИЗ, используемые в ВГК:</b> Полный защитный костюм Резиновые перчатки Очки Маска или респиратор Дезинфицирующий раствор	
<b>Средний профессиональный риск на заражение COVID</b>			
9	- все медицинские работники, включая сотрудников обсерваторов и др. лиц, например, работников отдела ОТиПБ, осуществляющих контроль и медицинское наблюдение за клинически здоровыми лицами на работе или на дому ( <b>III тип</b> );	<b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора:</b> <b>III тип</b> - пижама, медицинский халат, шапочка (большая косынка), ватно-марлевая маска, резиновые перчатки, носки, моющаяся обувь и полотенце; <b>СИЗ, используемые в ВГК:</b> Спец одежда Резиновые перчатки Очки Маска или респиратор Дезинфицирующий раствор	
10	- сотрудники сферы услуг, имеющие непосредственный контакт с человеком (клиентом) (столовые, ресторан, пекарня, коменданты общежитий и т.д.) ( <b>IV тип</b> )	<b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора:</b> <b>IV тип</b> - пижама, медицинский халат, шапочка или марлевая косынка, ватно-марлевая маска, носки, перчатки, тапочки или туфли. <b>СИЗ, используемые в ВГК:</b> Спец одежда Резиновые перчатки Маска или респиратор Дезинфицирующий раствор	
<b>Низкий профессиональный риск на заражение COVID</b>			
11	Работники, профессиональная деятельность которых связана с контактами большого числа людей: - персонал ЧОО и СБ на КПП, - работники сферы услуг,	<b>СИЗ, по рекомендации Роспотребнадзора и используемые в ВГК:</b> Маска медицинская	3 маски + 1 в запас (Количество кратно замене каждые 3 часа плюс 1 шт. запас)
		<b>СИЗ, по рекомендации</b>	В соответствии с

<p>например уборщицы, сантехники, слесари по ремонту вентиляции (за исключением категории лиц, перечисленных в пункте 4),</p> <p>- работники транспорта, перевозящего людей или задействованные на перевозке тестов на COVID (водители),</p> <p>- работники кадровой службы оформляющие документы в присутствии работников</p> <p>- др. работники оказывающие управленческие функции, например при выдаче нарядов или выполняющих контрольно-надзорные функции или консультационные функции (например, ИТ специалисты, консультанты и сотрудники по проектам, например ТОП, горный диспетчер и специалисты наладчики АСД Карьер и т.д.).</p>	<p><b>Респотребнадзора и используемые в ВГК:</b></p> <p>Или респиратор фильтрующий или иные фильтрующие СИЗОД (при отсутствии лицевых масок)</p>	<p>рекомендациями по применению конкретных моделей</p>
	<p><b>СИЗ, по рекомендации Респотребнадзора и используемые в ВГК:</b></p> <p>Перчатки из полимерных материалов (перчатки медицинские диагностические, перчатки хозяйственные резиновые или из полиэтилена)</p>	<p>Обработка спиртосодержащим кожным антисептиком либо смена после каждого контакта с кожными покровами граждан, а также их личными вещами (одежда, документы, перевозимые боксы с тестами и т.п.)</p>
	<p><b>СИЗ, по рекомендации Респотребнадзора и используемые в ВГК:</b></p> <p>Спиртосодержащий кожный антисептик</p>	<p>Обработка рук (после каждого случая покидания кабины транспортного средства), наружной поверхности перчаток одноразового применения, надетых на руки</p>

## Приложение №2

### ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЮ СИЗ

1. Маски должны меняться каждые 2 - 3 часа, либо незамедлительно при увлажнении или загрязнении.
2. При снятии маски необходимо избегать контакта наружной поверхности маски с кожей лица.
3. При снятии маску необходимо свернуть таким образом, чтобы наружная поверхность маски оказалась внутри.
4. После использования маски помещают в полиэтиленовый пакет, который герметично закрывают. Многоразовые маски после использования следует кипятить в мыльном растворе 15 минут. После полоскания в проточной воде и высушивания возможно ее повторное использование.
5. В течение смены необходимо обрабатывать руки в перчатках антисептиками (не менее 75% этилового спирта или не менее 70% изопропилового спирта по массе в составе средства) после каждого контакта с людьми, вещами и предметами, индивидуального и общественного пользования.
6. Необходимо избегать прикосновений руками в перчатках к лицу, губам, глазам. После снятия перчаток кожу рук обрабатывают антисептиком.
7. Сотрудникам сферы услуг, дополнительно к средствам защиты органов дыхания и защиты кожи рук, рекомендуется использовать халат для защиты от общих производственных загрязнений, надеваемый поверх личной одежды (из хлопчатобумажных, смесовых, синтетических материалов, одноразового или многоразового использования), а также

нарукавники, фартуки из материала, устойчивого к обработке антисептиками. В течение смены необходимо периодически обрабатывать (протирать) антисептиками нарукавники и фартуки.

8. При выполнении работ, связанных с ремонтом канализационных сетей, систем вентиляции, дополнительно, поверх специальной одежды для защиты от общих производственных загрязнений, следует надевать защитные комбинезоны типа "Каспер". Защиту органов дыхания следует осуществлять использованием респиратора не ниже класса защиты FFP2 в сочетании с защитным щитком или защитными очками.
9. Обеспечение работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты осуществляют в соответствии с ведомственными и федеральными нормами (Приказ Минтруда и соцзащиты от 9 декабря 2014 г. N 997н "Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением").
10. Сотрудники служб, обеспечиваемые форменной одеждой, а также использующие халаты и костюмы от общих производственных загрязнений, должны осуществлять их стирку не реже одного раза в неделю в организациях бытового обслуживания (прачечных).
11. Применение противогазоаэрозольных респираторов рекомендовано при работе с дезинфицирующими средствами в случаях, предусмотренных инструкцией на каждое конкретное средство - класс защиты FFP1, FFP2 A/B.
12. При пользовании респираторами необходимо соблюдать следующие правила эксплуатации респираторов:
  1. Персонал должен быть обучен правилам использования и показаниям для применения респираторов.
  2. Перед использованием необходимо тщательно изучить прилагаемую к респиратору инструкцию.
  3. Респиратор следует надевать перед входением в помещение, где присутствуют опасные биологические факторы.
  4. Возможно, вредные факторы воздействуют на организм не только через органы дыхания, поэтому может возникнуть потребность в дополнительных средствах индивидуальной защиты, например, глаз или кожи рук.
  5. Некоторые типы респираторов имеют разные размеры, поэтому необходимо подобрать респиратор, подходящий по размеру лица/головы.
  6. При наличии странгулятора необходимо обжать его по переносице.
  7. Завязать ленты оголовья следует таким образом, чтобы с одной стороны обеспечить надежное прилегание респиратора, а с другой исключить чрезмерное давление респиратора на кожу лица.
  8. Респиратор должен закрывать как нос, так и рот.
  9. Перед применением респиратор должен быть проверен визуально на предмет наличия повреждений целостности, а также на герметичность, при надевании.
  10. Пользователь мужского пола должен быть тщательно выбрит, чтобы борода, усы или бакенбарды не мешали герметичному прилеганию респиратора.
  11. Респиратор подлежит замене в случае значительного сопротивления дыханию, при его повреждении и намокании и проникновении запаха вредного вещества.
  12. После работы с вредными биологическими факторами отработанные одноразовые респираторы утилизируют как отходы класса Б или В, а после работы с вредными химическими факторами - как отходы класса Г.
  13. Лицам с нарушениями функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы перед применением респиратора следует проконсультироваться с врачом, так как существует ряд противопоказаний к использованию респираторов.