



УТВЕРЖДАЮ

Приказ №1-СТ от 13.05.2020г  
Генеральный директор  
АО «НПО «Пластполимер»



Брыков Ю.А.

**СТАНДАРТ ПРЕДПРИЯТИЯ  
ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
АО «НПО «ПЛАСТПОЛИМЕР»  
В ТОМ ЧИСЛЕ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
В ЦЕЛЯХ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ В САНКТ-  
ПЕТЕРБУРГЕ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)**

Санкт-Петербург 2020 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
2. Область применения	3
3. Нормативные ссылки	4
4. Санитарно-гигиенические требования и порядок допуска работников	4
5. Санитарная обработка помещений	5
6. Организация питания	6
7. Алгоритм действий в случае подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19	7
8. Прочие мероприятия, необходимые для обеспечения санитарно-гигиенической безопасности	7
<i>Приложение 1</i>	
Форма журнала регистрации повышенной температуры работников	8

## **1. Общие положения**

1.1 Настоящий Стандарт безопасной деятельности АО «НПО «Пластполимер», в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространения в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (далее – Стандарт), разработан в соответствии с примерной формой Стандарта безопасности деятельности организации, в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространения в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19), утвержденной Комитетом по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга совместно с Управлением Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека.

1.2. Стандарт содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму АО «НПО «Пластполимер» и личной гигиене работников, особенностям режимов доступа в учреждение, организации питания работников, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения в Санкт-Петербурге коронавирусной инфекции (COVID-19).

1.3. Требования стандарта разработаны на основании общих рекомендаций по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) размещены на официальной странице сайта Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее - Роспотребнадзор) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

## **2. Область применения**

2.1. Настоящий стандарт устанавливает порядок санитарно-гигиенического режима и организационных мероприятий при проведении рабочего процесса в АО «НПО «Пластполимер», обеспечивающих защиту работников от инфицирования и распространения коронавирусной инфекции (COVID-19).

2.2. Требования настоящего стандарта подлежат обязательному исполнению всеми работниками АО «НПО «Пластполимер», а также специалистами привлекаемых сторонних организаций.

2.3. Целями настоящего стандарта являются:

- охрана здоровья работников организации при осуществлении трудовых функций;
- предотвращение распространения коронавирусной инфекции (COVID-19) в Санкт-Петербурге;
- повышение эффективности управления рисками в области ОТ (снижение риска возникновения заболеваний) и формирование обоснованных рекомендаций по уменьшению рисков.

### **3. Нормативные ссылки**

**3.1.** При разработке настоящего Стандарта были использованы следующие нормативные документы:

- Указ президента Российской Федерации от 02.04.2020 № 239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- Постановления Главного государственного санитарного врача г.Санкт-Петербурга от 16.03.2020 г. № 2.
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 марта 2020 г. № 9 «О дополнительных мерах по недопущению распространению COVID-19;
- Постановление Губернатора Санкт-Петербурга от 13.03.2020 № 121 (в ред. от 09.05.2020 г.).

### **4. Санитарно-гигиенические требования и порядок допуска работников**

4.1. Обеспечено принятие локальных нормативных актов, устанавливающих:

- численность и перечень работников, непосредственно участвующих в технологических и иных процессах, которые необходимы для обеспечения функционирования организации, и не подлежащих переводу на дистанционный режим работы;
- численность и перечень работников, подлежащих переводу на дистанционный режим работы.

4.2. Руководителем организована системная работа по информированию работников о рисках новой коронавирусной инфекции COVID-19, мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ.

4.3. Ответственным за соблюдением мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности назначить Константинову Ф.С.

4.4. Для работников на основании существующих документов разработаны и укреплены у выхода из помещений правила личной гигиены и регламент уборки помещений.

4.5. В коридоре должны быть установлены санитайзеры с антисептическими средствами для обработки рук.

4.6. Санитайзеры должны быть размещены таким образом, чтобы обеспечить возможность обработки рук при входе и при выходе.

4.7. Все работники обязаны обработать руки антисептическими средствами или тщательно вымыть их теплой водой с мылом сразу при входе и перед выходом из учреждения.

4.8. При входе работников в учреждение проводится обязательный термометрический контроль при помощи медицинских термометров. Лица с повышенной температурой тела ( $37,0^{\circ}\text{C}$  и выше) и/или явными признаками ОРВИ, а также отказавшиеся от измерения температуры тела, на территорию учреждения не допускаются. Информация о сотрудниках, которым был ограничен доступ в учреждение по причине повышенной температуры тела, передается ответственному по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и записывается в журнал (Приложение 1).

4.9. В начале рабочего дня проводится визуальный осмотр и опрос сотрудников, находящихся на территории учреждения на предмет наличия симптомов ОРВИ. Каждый работник обязан оповещать непосредственного руководителя о любых отклонениях в состоянии здоровья и появлении признаков ОРВИ. Работник с симптомами заболевания не допускается до работы и получает уведомление о необходимости обращения в медицинское учреждение. Возобновление допуска к работе проводится только при наличии справки лечебного учреждения о выздоровлении.

4.10. Все работники, находящиеся в офисе, обеспечиваются медицинскими масками, а также дезинфицирующими салфетками, кожными антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами, которые обязаны использовать при необходимости. Повторное использование одноразовых масок, использование увлажненных масок не допускается.

4.11. Сформировать запас необходимых расходных материалов, дезинфекционных средств и средств защиты.

4.12. Обработку рук производят в местах установки санитайзеров или на рабочих местах с применением средств индивидуальной обработки.

4.13. Для механического удаления загрязнений и микрофлоры руки моют теплой проточной водой с мылом в течение 1-2 минут, обращая внимание на околоногтевые пространства. Оптимально пользоваться сортами мыла с высокой пенообразующей способностью. Затем руки ополаскивают водой для удаления мыла и обрабатывают дезинфицирующими средствами.

4.14. Контакт с посетителями, в процессе выполнения трудовой деятельности не осуществляется.

## **5. Санитарная обработка помещений**

5.1. Комплексная профилактическая дезинфекция проводится на системной основе и включает в себя меры личной гигиены, частое мытье рук с мылом или обработку их кожными антисептиками, проветривание, проведение влажной уборки помещений с использованием дезинфицирующих средств.

5.2. Организовать регулярное (каждые 2 часа) проветривание рабочих помещений.

5.3. Комплексная профилактическая дезинфекция и уборка помещений включает влажную уборку помещений проводится с применением

рекомендованных моющих и дезинфицирующих средств, обработки дверных ручек антисептическими средствами, а также регулярным проветриванием помещений.

5.4. Для дезинфекции используются 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 дезинфицирующих 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.

5.5. Обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь помещений. Обработка поверхностей проводится способом протирания ветошью, смоченной дезинфицирующим раствором, или способом орошения путем распыления дезинфицирующего раствора. Дезинфицирующий раствор смывают чистой водой, протирают сухой ветошью с последующим проветриванием до исчезновения запаха дезинфектанта.

5.6. Поверхности офисной техники и поверхности мебели обрабатывается антисептическими средствами после каждого использования.

5.7. Все виды работ с дезинфицирующими средствами выполняются во влагонепроницаемых перчатках одноразовых или многократного применения.

5.8. Отходы производства и мусор подлежат сбору в специальные контейнеры с приводной крышкой и удаляются из помещения в конце рабочей смены.

5.9. Дезинфицирующие средства хранят в упаковках изготовителя, плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей.

5.10. Вся входящая корреспонденция проходит этап обработки подходящими для этого дезинфицирующими средствами.

## **6. Организация питания**

6.1. Прием пищи допускается на рабочих местах при условии рассадки работников с соблюдением дистанции не менее 1,5 метров.

6.2. Уборка и дезинфекция рабочего места с целью приема пищи, мытье посуды осуществляется самим работником в соответствии требованиями санитарно-гигиенических норм и правил.

6.3. При приеме пищи работники разных отделов не должны пересекаться.

6.4. При применении одноразовой посуды для принятия пищи производится

сбор использованной посуды в одноразовые плотно закрываемые пластиковые пакеты в специальных местах для сбора.

## **7. Алгоритм действий в случае подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19**

7.1. Работник, у которого имеются подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, обязан незамедлительно с использованием имеющихся средств связи известить о своем состоянии:

- непосредственного руководителя;
- ответственного за соблюдением мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности (Константинову Ф.С.).

7.2. При появлении подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, работник или его непосредственный руководитель обязан направить вызов в специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи и в дальнейшем действовать согласно указаниям медицинских работников.

7.3. В случае выявления заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19 на рабочем месте провести комплексную дезинфекцию помещений.

7.4. При подтверждении у работника заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-19 ответственный принимает меры по сбору сведений о контактах работника в рамках исполнения служебных обязанностей за последние 14 дней, и уведомляет всех работников, входящих в данный список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.

## **8. Прочие мероприятия, необходимые для обеспечения санитарно-гигиенической безопасности**

8.1. Перевод на дистанционный режим работы работников, чье физическое присутствие не обязательно на рабочем месте.

8.2. Все работы в офисном здании проводятся с соблюдением социального дистанцирования 1,5 метра.

8.3. Исключено использование в служебных помещениях систем кондиционирования и технических систем вентиляции. Допускается естественное проветривание помещений.

8.4. С целью минимизации пользования общественным транспортом работникам рекомендуется использовать личный автотранспорт.

8.5. Курить на территории организации допускается в специально отведенных местах, соблюдая: противопожарный режим, дистанцию между людьми не менее 1,5 м, мытье и дезинфекцию рук.

**Форма журнала регистрации повышенной температуры работников**

<b>Дата</b>	<b>Кому измерена температура (Ф.И.О.)</b>	<b>Температура тела</b>	<b>Кому измерена температура (подпись)</b>	<b>Кто измерил температуру (Ф.И.О.)</b>	<b>Кто измерил температуру (подпись)</b>