

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

Р.Н. Мустафин

Техническое задание

на разработку норм выдачи средства индивидуальной защиты (СИЗ) и смывающих и обезвреживающих средств (СОС) для персонала ПАО «НЕФАЗ»

1. Основание для выполнения работ:

- Трудовой кодекс Российской Федерации с изменениями на 30.01.2024г статья 221;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. N 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. N 767н «Об утверждении Единых типовых норм (ЕТН) выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств». Согласно требованиям данного приказа, срок выполнения работ до 23.12.2024г.

2. Место расположения объекта:

- РБ, г. Нефтекамск, ул. Янаульская д. 3.

3. Требование к условиям расчетов:

Оплата производится в форме безналичного расчета путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в течение 45 календарных дней с даты подписания Заказчиком актов о приемке выполненных работ и на основании выставленных подрядчиком оригиналов счет-фактур и документов, подтверждающих факт оказания услуги.

4. Вид выполняемых работ:

Разработка норм выдачи средства индивидуальной защиты (СИЗ) и смывающих и обезвреживающих средств (СОС) для персонала ПАО «НЕФАЗ» (далее по тексту Нормы) с учетом:

- подбора СИЗ исходя из должности/профессии работника;
- дополнительных видов СИЗ в зависимости от рисков и опасностей на рабочем месте, выявленных по результатам специальной оценки условий труда (СОУТ) и оценки профессиональных рисков (ОПР).

5. Объем работ:

Нормы разрабатываются для персонала ПАО «НЕФАЗ» согласно «Перечня должностей и профессий для обеспечения СИЗ и СОС» указанных в Приложении 1 к данному техническому заданию.

Разработка норм включает в себя:

- подбор СИЗ и СОС в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. N 767н «Об утверждении Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств»;
- подбор дополнительных видов СИЗ и СОС выявленных по результатам СОУТ и ОПР действующих на ПАО «НЕФАЗ».

Если должности/профессии работников отсутствуют в ЕТН, руководствоваться наименованиями профессий (должностей) и соответствующими им характеристиками, указанными в соответствующих положениях профессиональных стандартов, а в случае их отсутствия в квалификационных справочниках.

Нормы оформляются в соответствии с Приложением 1 Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021 г. N 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами»

В нормах должны быть указаны:

- Наименование профессии (должности);

- Тип СИЗ и СОС;
- Наименование СИЗ и СОС (с указанием конкретных данных о конструкции, классе защиты, категориях эффективности и/или эксплуатационных уровнях);
- Нормы выдачи с указанием периодичности выдачи, количества на период, единицы измерения (штуки, пары, комплекты, г, мл.);
- Основание выдачи СИЗ (пункты Единых типовых норм, правил по охране труда и иных документов).

Данные о конструкции, классе защиты, категориях эффективности и/или эксплуатационных уровнях вносятся в нормы на основании:

- Решения Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года N 878 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011);
- ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования.»;
- Межгосударственного стандарта ГОСТ 12.4.103-2020 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная, средства индивидуальной защиты ног и рук. Классификация»;
- ГОСТ 12.4.258-2014 (EN 14605:2005) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от токсичных химических веществ в виде брызг и жидких аэрозолей (типы 3 и 4). Технические требования;
- ГОСТ 12.4.281-2021 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования и методы испытаний»;
- ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2001) Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты глаз и лица. Общие технические требования (с Поправкой, с Изменением N 1);
- ГОСТ Р 12.4.301-2018 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты дерматологические. Общие технические условия;
- ГОСТ EN 397-2020 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты головы. Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний;
- ГОСТ Р 12.4.234-2012 Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от термических рисков электрической дуги. Общие технические требования и методы испытаний;
- ГОСТ Р 12.4.288-2013 Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования;
- ГОСТ Р ИСО 11611-2011 Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла при сварочных и аналогичных работах. Технические требования;
- И других нормативно технических документов.

Пример оформления Норм указан в Приложении 2 к данному техническому заданию.

6. Условия выполнения работ:

- работы выполняются в период: с даты подписания контракта до 25.12.2024 года;
- работы выполняются с использованием материалов и оборудования Исполнителя;
- приемка выполненных работ оформляется актом выполненных работ -2экз..

Заказчик предоставляет Исполнителю до начала выполнения работ:

- сводную ведомость по результатам специальной оценки условий труда,
- карты оценки профессиональных рисков
- перечень рабочих мест, с указанием характерных точек пребывания, выполняемых работ, в т.ч. видов работ повышенной опасности.

6.4. Требования к исполнителю работ:

В целях подтверждения возможности исполнения договора, Исполнитель работ (Подрядчик) предоставляет Заказчику:

- Наличие в штате Исполнителя специалистов для оказания услуг, имеющих следующие квалификации/прошедшие обучение:

- Прохождение повышения квалификации по ОПР не менее 24 часов (не менее 2-х специалистов). Подтверждается копией удостоверения о повышении квалификации.

- III группа по безопасности работ на высоте (не менее 2-х специалистов). Подтверждается удостоверением о присвоении III группы безопасности работ на высоте.

- Не ниже III группы по электробезопасности (не менее 2-х специалистов). Подтверждается копией удостоверения по электробезопасности

- Наличие квалификации о профессиональной подготовке/переподготовке в области охраны труда по направлению «Техносферная безопасность» (не менее 2-х специалистов); Подтверждается наличием диплома о высшем профессиональном образовании или профессиональной подготовке/переподготовке в области охраны труда по направлению «Техносферная безопасность».


Подрядчик выполняет все работы самостоятельно, своими силами, без привлечения субподряда.

6.5 Требования по гарантийному сроку на результат работ:

6.5.1 Срок гарантии на выполненные работы распространяется на весь срок действия «Единых типовых норм выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств», утвержденных Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 октября 2021г. N 767н.

Контактное лицо: ведущий специалист СОТиПБ Давыдова С.Г. тел.8(34783)6-37-56
ведущий специалист СОТиПБ Вильданова Т.С.тел.8(34783)6-33-21

И.о. руководителя СОТиПБ



А.И. Александров

**Перечень
должностей и профессий для обеспечения СИЗ и СОС**

№ п/п	Название должности, профессии	Характерные точки пребывания	Выполняемые работы, в т.ч. виды работ повышенной опасности.
1.	Администратор	АЛК	
2.	Аккумуляторщик	Промышленная площадка	Работы с химией
3.	Аппаратчик очистки сточных вод	Промышленная площадка	
4.	Аппаратчик химводоочистки	Промышленная площадка	
5.	Аппаратчик химической чистки	Промышленная площадка	
6.	Архивариус	АЛК	
7.	Бетонщик	Промышленная площадка	Часть в озп
8.	Буфетчик	Промышленная площадка	
9.	Бухгалтер	АЛК	
10.	Вальцовщик	Промышленная площадка	
11.	Вальцовщик резиновых смесей	Промышленная площадка	
12.	Ведущий бухгалтер	АЛК	
13.	Ведущий инженер	АЛК	
14.	Ведущий инженер - руководитель группы	АЛК	
15.	Ведущий инженер по качеству	АЛК	
16.	Ведущий инженер по метрологии	АЛК	
17.	Ведущий инженер по организации и нормированию труда	АЛК	
18.	Ведущий инженер по охране окружающей среды (эколог)	АЛК	
19.	Ведущий инженер по проектно-сметной работе	АЛК	
20.	Ведущий инженер по стандартизации	АЛК	
21.	Ведущий инженер-конструктор	АЛК	
22.	Ведущий инженер-программист	АЛК	
23.	Ведущий инженер-программист - руководитель группы	АЛК	
24.	Ведущий инженер-проектировщик	АЛК	
25.	Ведущий инженер-технолог	АЛК	
26.	Ведущий инженер-технолог - руководитель группы	АЛК	
27.	Ведущий инженер-химик	АЛК	
28.	Ведущий инженер-электроник	АЛК	
29.	Ведущий инженер-электроник - руководитель группы	АЛК	
30.	Ведущий конструктор	АЛК	
31.	Ведущий специалист	АЛК	
32.	Ведущий специалист - руководитель группы	АЛК	
33.	Ведущий специалист по железнодорожным перевозкам	АЛК	
34.	Ведущий специалист по информационной безопасности	АЛК	
35.	Ведущий специалист по кадрам	АЛК	
36.	Ведущий специалист по охране труда	АЛК	
37.	Ведущий специалист по пожарной безопасности	АЛК	
38.	Ведущий специалист по промышленной безопасности	АЛК	
39.	Ведущий специалист по развитию сервиса	АЛК	
40.	Ведущий специалист по сертификации	АЛК	
41.	Ведущий специалист по системам обеспечения	АЛК	
42.	Ведущий специалист по учёту и бронированию военнообязанных	АЛК	
43.	Ведущий экономист	АЛК	
44.	Ведущий экономист - руководитель группы	АЛК	

45.	Ведущий юрисконсульт	АЛК	
46.	Весовщик	Промышленная площадка	
47.	Водитель автомобиля	Промышленная площадка	
48.	Водитель погрузчика	Промышленная площадка	
49.	Водитель-испытатель	Промышленная площадка	
50.	Врач-терапевт участковый цехового врачебного участка	АЛК	
51.	Газорезчик	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте, работы с химией
52.	Газосварщик	Промышленная площадка	Работы с химией
53.	Гальваник	Промышленная площадка	Работы с химией
54.	Генеральный директор	Промышленная площадка	
55.	Гедезист	Промышленная площадка	
56.	Гибщик труб	Промышленная площадка	
57.	Главный диспетчер	Промышленная площадка	
58.	Главный инженер	Промышленная площадка	
59.	Главный конструктор	Промышленная площадка	
60.	Главный метролог-начальник центральной лаборатории	Промышленная площадка	
61.	Главный механик	Промышленная площадка	
62.	Главный специалист	Промышленная площадка	
63.	Главный специалист - руководитель группы	Промышленная площадка	
64.	Главный технолог	Промышленная площадка	
65.	Главный энергетик	Промышленная площадка	
66.	Горничная	Промышленная площадка	
67.	Грузчик	Промышленная площадка	выполняют работы на высоте
68.	Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	Промышленная площадка	Работы на высоте
69.	Директор автобусного производства	АЛК	
70.	Директор комбината питания	АЛК	
71.	Директор по качеству	АЛК	
72.	Директор по планированию производства	АЛК	
73.	Директор по производству электротранспорта	АЛК	
74.	Диспетчер	АЛК	
75.	Заведующий архивом	АЛК	
76.	Заведующий врачебным здравпунктом - фельдшер	АЛК	
77.	Заведующий канцелярией	АЛК	
78.	Заведующий производством	АЛК	
79.	Заведующий складом	АЛК	
80.	Закройщик	Промышленная площадка	
81.	Заместитель генерального директора - директор по развитию	АЛК	
82.	Заместитель генерального директора- директор по производству	АЛК	
83.	Заместитель генерального директора по безопасности	АЛК	
84.	Заместитель генерального директора по коммерции	АЛК	
85.	Заместитель генерального директора по производству пассажирских автобусов	АЛК	
86.	Заместитель генерального директора по управлению персоналом	АЛК	
87.	Заместитель генерального директора по экономике и финансам	АЛК	
88.	Заместитель главного инженера	АЛК	
89.	Заместитель главного технолога по подготовке производства	АЛК	
90.	Заместитель главного технолога по сопровождению производства спецтехники - главный сварщик	АЛК	
91.	Заместитель директора по качеству - начальник ОУК	АЛК	
92.	Заместитель директора по планированию - руководитель группы	АЛК	
93.	Заместитель директора по производству - начальник цеха	АЛК	

94.	Заместитель директора по технической части - руководитель группы	АЛК	
95.	Заместитель начальника отдела	АЛК	
96.	Заместитель начальника отдела - руководитель группы	АЛК	
97.	Заместитель начальника отдела по развитию информационных систем управления	АЛК	
98.	Заместитель начальника отдела по телекоммуникации и связи	АЛК	
99.	Заместитель начальника цеха	АЛК	
100.	Заместитель начальника цеха по газобаллонному оборудованию	АЛК	
101.	Заместитель начальника цеха по производству	АЛК	
102.	Заместитель начальника цеха по технической части	АЛК	
103.	Заточник	Промышленная площадка	
104.	Изолировщик на термоизоляции	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
105.	Инженер	АЛК	
106.	Инженер I категории	АЛК	
107.	Инженер II категории	АЛК	
108.	Инженер по инструменту	АЛК	
109.	Инженер по качеству	АЛК	
110.	Инженер по метрологии	АЛК	
111.	Инженер по организации и нормированию труда	АЛК	
112.	Инженер по организации эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	АЛК	
113.	Инженер по охране окружающей среды (эколог)	АЛК	
114.	Инженер по стандартизации	АЛК	
115.	Инженер-конструктор	АЛК	
116.	Инженер-конструктор I категории	АЛК	
117.	Инженер-конструктор II категории	АЛК	
118.	Инженер-конструктор III категории	АЛК	
119.	Инженер-программист	АЛК	
120.	Инженер-проектировщик	АЛК	
121.	Инженер-проектировщик I категории	АЛК	
122.	Инженер-проектировщик II категории	АЛК	
123.	Инженер-технолог	АЛК	
124.	Инженер-технолог I категории	АЛК	
125.	Инженер-технолог II категории	АЛК	
126.	Инженер-технолог III категории	АЛК	
127.	Инженер-химик	АЛК	
128.	Инженер-электроник	АЛК	
129.	Инспектор	АЛК	
130.	Исполнитель художественно-оформительских работ	Промышленная площадка	
131.	Каменщик	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
132.	Кассир торгового зала	Промышленная площадка	
133.	Кладовщик	Промышленная площадка	
134.	Комплаенс-менеджер	АЛК	
135.	Комплектовщик изделий и инструмента	Промышленная площадка	
136.	Кондитер	Промышленная площадка	
137.	Консультант	АЛК	
138.	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	Промышленная площадка	
139.	Контролер контрольно-пропускного пункта	Промышленная площадка	
140.	Контролер кузнечно-прессовых работ	Промышленная площадка	
141.	Контролер малярных работ	Промышленная площадка	
142.	Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий	Промышленная площадка	
143.	Контролер по термообработке	Промышленная площадка	

144.	Контролер работ по металлопокрытиям	Промышленная площадка	
145.	Контролер сварочных работ	Промышленная площадка	
146.	Контролер станочных и слесарных работ	Промышленная площадка	
147.	Контролер технического состояния автотранспортных средств	Промышленная площадка	
148.	Контролер электромонтажных работ	Промышленная площадка	
149.	Корректировщик ванн	Промышленная площадка	Работы с химией
150.	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	Промышленная площадка	
151.	Кухонный рабочий	Промышленная площадка	
152.	Лаборант по физико-механическим испытаниям	Промышленная площадка	
153.	Лаборант спектрального анализа	Промышленная площадка	
154.	Лаборант химического анализа	Промышленная площадка	
155.	Лаборант-микробиолог	Промышленная площадка	
156.	Лифтер	АЛК	
157.	Маляр	Промышленная площадка	Часть работников выполняет работы на высоте, работы с химией, часть озп
158.	Мастер	Промышленная площадка	
159.	Мастер контрольный	Промышленная площадка	
160.	Мастер по газобаллонному оборудованию	Промышленная площадка	
161.	Мастер по ремонту котельного оборудования	Промышленная площадка	Работы на высоте
162.	Машинист автовышки и автогидроподъемника	Промышленная площадка	
163.	Машинист автогрейдера	Промышленная площадка	
164.	Машинист бульдозера	Промышленная площадка	
165.	Машинист вентиляционной и аспирационной установок	Промышленная площадка	
166.	Машинист компрессорных установок	Промышленная площадка	
167.	Машинист крана (крановщик)	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
168.	Машинист крана автомобильного	Промышленная площадка	
169.	Машинист моечных машин	Промышленная площадка	
170.	Машинист насосных установок	Промышленная площадка	
171.	Машинист уборочных машин	Промышленная площадка	
172.	Машинист экскаватора	Промышленная площадка	
173.	Медицинская сестра	Промышленная площадка	
174.	Медицинская сестра по физиотерапии	Промышленная площадка	
175.	Медицинская сестра процедурной	Промышленная площадка	
176.	Менеджер по качеству	АЛК	
177.	Мойщик посуды	Промышленная площадка	
178.	Мойщик-сушильщик металла	Промышленная площадка	
179.	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
180.	Наладчик автоматических линии и агрегатных станков	Промышленная площадка	
181.	Наладчик автоматов и полуавтоматов	Промышленная площадка	
182.	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Промышленная площадка	
183.	Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	Промышленная площадка	
184.	Наладчик оборудования металлопокрытия и окраски	Промышленная площадка	Часть работников в озп
185.	Наладчик полиграфического оборудования	Промышленная площадка	
186.	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	Промышленная площадка	
187.	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	Промышленная площадка	
188.	Наладчик технологического оборудования	Промышленная площадка	
189.	Наладчик холодноштамповочного оборудования	Промышленная площадка	
190.	Наладчик шлифовальных станков	Промышленная площадка	
191.	Начальник бюро (в промышленности)	АЛК	
192.	Начальник котельной	Промышленная площадка	

193.	Начальник лаборатории	Промышленная площадка	
194.	Начальник отдела	АЛК	
195.	Начальник отдела (финансово-экономического)	АЛК	
196.	Начальник станции технического обслуживания	Промышленная площадка	
197.	Начальник участка	АЛК	
198.	Начальник участка-производитель работ	Промышленная площадка	
199.	Начальник центральной лаборатории	Промышленная площадка	
200.	Начальник цеха	Промышленная площадка	
201.	Начальник электроподстанции	Промышленная площадка	
202.	Облицовщик-плиточник	Промышленная площадка	
203.	Обмотчик элементов электрических машин	Промышленная площадка	
204.	Обработчик резиновых изделий	Промышленная площадка	
205.	Огнеупорщик	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
206.	Оператор автоматических и полуавтоматических линий	Промышленная площадка	
207.	Оператор диспетчерской службы	Промышленная площадка	
208.	Оператор заправочных станций	Промышленная площадка	
209.	Оператор котельной	Промышленная площадка	Часть работников в озп
210.	Оператор лазерных установок	Промышленная площадка	
211.	Оператор логистических работ	Промышленная площадка	
212.	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	Промышленная площадка	Часть работников озп
213.	Оператор пульта управления	Промышленная площадка	
214.	Оператор роботизированной сварки	Промышленная площадка	
215.	Оператор станков с программным управлением	Промышленная площадка	
216.	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	Промышленная площадка	
217.	Оператор электронных гравировальных автоматов по изготовлению форм глубокой печати	Промышленная площадка	
218.	Паспортист	Промышленная площадка	
219.	Паяльщик	Промышленная площадка	
220.	Паяльщик по винипласту	Промышленная площадка	
221.	Пекарь	Промышленная площадка	
222.	Переплетчик	Промышленная площадка	
223.	Печатник плоской печати	Промышленная площадка	
224.	Плотник	Промышленная площадка	Работы на высоте
225.	Повар	Промышленная площадка	
226.	Подсобный рабочий	Промышленная площадка	Работы на высоте
227.	Помощник генерального директора	АЛК	
228.	Представитель ПАО "НЕФАЗ" в г. Н.Челны	АЛК	
229.	Прессовщик изделий из пластмасс	Промышленная площадка	
230.	Приемосдатчик груза и багажа	Промышленная площадка	
231.	Продавец непродовольственных товаров	Промышленная площадка	
232.	Рабочий зеленого хозяйства	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
233.	Распределитель работ	Промышленная площадка	
234.	Резчик металла на ножницах и прессах	Промышленная площадка	
235.	Резчик на пилах, ножовках и станках	Промышленная площадка	
236.	Руководитель группы	АЛК	
237.	Руководитель службы	АЛК	
238.	Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	Промышленная площадка	
239.	Сверловщик	Промышленная площадка	
240.	Слесарь механосборочных работ	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
241.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
242.	Слесарь по ремонту автомобилей	Промышленная площадка	
243.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
244.	Слесарь строительный	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте

245.	Слесарь-инструментальщик	Промышленная площадка	
246.	Слесарь-ремонтник	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы в замкнутых и ограниченных пространствах, работы на высоте, монтажные и демонтажные работы
247.	Слесарь-сантехник	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы в замкнутых и ограниченных пространствах Часть работников выполняют работы на высоте
248.	Слесарь-электромонтажник	Промышленная площадка	
249.	Смазчик	Промышленная площадка	
250.	Сменный диспетчер	Промышленная площадка	
251.	Сменный диспетчер ПАС	Промышленная площадка	
252.	Сменный диспетчер ППиЕНТ	Промышленная площадка	
253.	Сменный заместитель начальника цеха	Промышленная площадка	
254.	Сменный заместитель начальника цеха по производству	Промышленная площадка	
255.	Сортировщик	Промышленная площадка	
256.	Специалист	АЛК	
257.	Специалист (по обработке отклонений в КИС "ОМЕГА")	АЛК	
258.	Специалист гражданской обороны	АЛК	
259.	Специалист по внутреннему аудиту	АЛК	
260.	Специалист по кадрам	АЛК	
261.	Специалист по логистике	АЛК	
262.	Специалист по охране труда	АЛК	
263.	Специалист по промышленной безопасности	АЛК	
264.	Специалист по системам обеспечения	АЛК	
265.	Специалист по учету и бронированию военнообязанных	АЛК	
266.	Станочник широкого профиля	Промышленная площадка	
267.	Старший диспетчер	Промышленная площадка	
268.	Старший инспектор	Промышленная площадка	
269.	Старший инспектор по безопасности движения	Промышленная площадка	
270.	Старший инспектор по контролю за исполнением поручений	Промышленная площадка	
271.	Столяр	Промышленная площадка	
272.	Стропальщик	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
273.	Термист	Промышленная площадка	
274.	Термист на установках ТВЧ	Промышленная площадка	
275.	Техник-смотритель	АЛК	
276.	Технолог	АЛК	
277.	Товаровед	Промышленная площадка	
278.	Токарь	Промышленная площадка	
279.	Токарь-полуавтоматчик	Промышленная площадка	
280.	Токарь-расточник	Промышленная площадка	
281.	Травильщик	Промышленная площадка	Работы с химией
282.	Тракторист	Промышленная площадка	
283.	Транспортировщик	Промышленная площадка	
284.	Уборщик производственных и служебных помещений	Промышленная площадка	
285.	Фельдшер	Промышленная площадка	
286.	Фрезеровщик	Промышленная площадка	
287.	Художник-конструктор (дизайнер)	АЛК	
288.	Художник-конструктор (дизайнер) III категории	АЛК	
289.	Чистильщик	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте, озп
290.	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте .
291.	Швея	Промышленная площадка	
292.	Шлифовщик	Промышленная площадка	
293.	Штамповщик	Промышленная площадка	
294.	Экономист	Промышленная площадка	
295.	Электрогазосварщик	Промышленная площадка	Работы с химией
296.	Электромеханик по лифтам	Промышленная площадка	

297.	Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
298.	Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию	Промышленная площадка	
299.	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радификации	Промышленная площадка	Работы на высоте
300.	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы на высоте
301.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрического оборудования	Промышленная площадка	Работы в электроустановках, работы в замкнутых и ограниченных пространствах
302.	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Промышленная площадка	Часть работников выполняют работы в замкнутых и ограниченных пространствах
303.	Электросварщик ручной сварки	Промышленная площадка	Работы на высоте, работы с химией
304.	Юрисконсульт	АЛК	

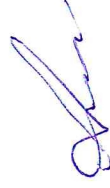
Нормы

выдачи средства индивидуальной защиты (СИЗ) и смывающих и обезвреживающих средств (СОС)
для персонала ПАО «НЕФАЗ»

N п/п	Наименование профессии (должности)	Тип СИЗ	Наименование СИЗ (с указанием конкретных данных о конструкции, классе защиты, категориях эффективности и/или эксплуатационных уровнях)	Нормы выдачи с указанием периодичности выдачи, количества на период, единицы измерения (штуки, пары, комплекты, г, мл.)	Основание выдачи СИЗ (пункты Единых типовых норм, правил по охране труда и иных документов)
1	2	3	4	5	6
1	Аппаратчик очистки сточных вод	Одежда специальная защитная	Костюм для защиты от механических воздействий (истирания, возможного захвата движущимися частями механизмов), от общих производственных загрязнений, со светоотражающими элементами (куртка, брюки или полукOMBинезон) Ми, Мд, 3, Со.	1 шт. в год	п.2193 в прил.№ 1 к ЕТН, Карта СОУТ № 03200580 от 01.04.2021г., Карта ОПР №13 от 25.11.2022г.
2		Средства защиты ног	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов, истирания, от скольжения по мокрому, загрязнённому и другим поверхностям) Ботинки или сапоги. Мун 200, Ми, См, 3	1 пара на год	п.2193 в прил.№ 1 к ЕТН, Карта СОУТ № 03200580 от 01.04.2021г., Карта ОПР№13от 25.11.2022г.
3		Средства защиты ног	Сапоги резиновые с защитным подноском. См, Мун 200.	1 пара на 2 года (Дежурные)	Карта СОУТ № 03200580 от 01.04.2021г.
4		Средства защиты рук	Перчатки для защиты от контакта с нагретой поверхностью, механических воздействий (истирания, порезов) Ми, Мп, Тп400	12 пар на год	п.2193 в прил.№ 1 к ЕТН, Карта СОУТ № 03200580 от 01.04.2021г., Карта ОПР №13 от 25.11.2022г.
5		Средства защиты головы	Каска защитная от механических воздействий.	1 шт. на 2 года	Карта ОПР №13 от 25.11.2022г.
			Головной убор для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт. на год	Карта ОПР №13 от 25.11.2022г.

6		Средства защиты органов зрения	Очки защитные открытые, О	1 шт. на 2 года	Карта ОНР №13 от 25.11.2022г.
1	2		4	5	6
7	Аппаратчик очистки сточных вод	Средства защиты слуха	Противошумные вкладыши (беруши) одноразовые или противошумные наушники	определяется документами изготовителя	Карта ОНР №13 от 25.11.2022г.
8		Средства защиты органов дыхания	Противоаэрозольные, противоаэрозольные с дополнительной защитой от паров и газов средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски. Класс защиты FFR2	1 шт. на 2 года	Карта ОНР №13 от 25.11.2022г.
9		Одежда специальная для защиты от пониженных температур и ветра	Костюм (в том числе отдельными предметами: куртка, брюки, полукombineзон), со светоотражающими элементами. 3 класса защиты, Со	1 шт. на 2 года	Карта ОНР №13 от 25.11.2022г.
Дерматологические средства индивидуальной защиты очищающего типа, смывающие средства					
10	Аппаратчик очистки сточных вод	Средства для очищения от неустойчивых загрязнений и смывающие средства мл/гр.	Твердое туалетное мыло или жидкое моющее средство, а также очищающие кремы, гели и пасты.	250/200 на месяц.	Приложение 3 Таблица 1 ЕТН

И.о. руководителя СОТИПБ



А.И. Александров