

	ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области	Тип документа: СОП	
	Система менеджмента качества	Версия: 1	Страница: 1 из 7

Наименование структурного подразделения:	Все структурные подразделения		
Названия документа:	СОП «Инструкция по охране труда для слесаря наладчика эксплуатации медицинских газов работающих с сосудами под давлением»		
Утвержден:	Руководитель ГКП на ПХВ «ЛГП» Чалкаров А.Б.		
Дата утверждения:			
Разработчик:	<i>Должность</i>	<i>Ф.И.О.</i>	<i>Подпись</i>
	Завхоз	Оракбаев К.Ж.	
Согласовано:	Инженер ТБиОТ	Оракбаев К.Ж.	
	Заместитель гл.врача по лечебному делу	Анаркулова У.О.	
Дата согласования:	Заместитель гл.врача по контролю качества мед.услуг	Рысбаев С.Т.	
	04.01.2024г.		
Дата введения в действие	04.01.2024г.		
Версия №	Копия № _____	04 /01 _____ / 2024г. Ф.И.О. _____ Подпись _____	

Дата последнего пересмотра « 04 « 01 2024г
 Дата следующего пересмотра « _____ « _____ 2027г



ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда для слесаря-наладчика эксплуатации медицинских газов работающих с сосудами под давлением.

1. Общие требования безопасности.

1. К работе по обслуживанию сосудов допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинское освидетельствование, обученные по соответствующим программам, аттестованные и имеющие удостоверение на право обслуживания сосудов и знающие должностную инструкцию.

2. Рабочий при приеме на работу должен пройти вводный инструктаж.

До допуска к самостоятельной работе рабочий должен пройти:

1) первичный инструктаж на рабочем месте;

2) проверку знаний настоящей Инструкции по безопасности охране труда и пожарной безопасности.

3. Работники, не прошедшие проверку знаний в установленные сроки к самостоятельной работе не допускаются.

4. Работники в процессе работы обязан проходить:

1) повторные инструктажи - не реже одного раза в пол года;

2) проверку знаний Инструкции по охране труда один раз в год;

3) медицинский осмотр - один раз в два года;

4) проверку знаний по ПТБ для рабочих, имеющих право подготавливать рабочее место - один раз в год.

5. Лица, получившие неудовлетворительную оценку при квалификационной проверке, к самостоятельной работе не допускаются и не позднее одного месяца должны пройти повторную проверку.

При нарушении правил техники безопасности в зависимости от характера нарушений должен проводиться внеплановый инструктаж или внеочередная проверка знаний.

6. При несчастном случае рабочий обязан оказать первую помощь пострадавшему до прибытия медицинского персонала. При несчастном случае с самим рабочим, в зависимости от тяжести травмы, он должен обратиться за медицинской помощью в здравпункт или сам себе оказать первую помощь (самопомощь).

7. Каждый работник должен знать местоположение аптечки и уметь ею пользоваться.

8. При обнаружении неисправных приспособлений, инструмента и средств защиты рабочий сообщает своему непосредственному руководителю.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ работать с неисправными приспособлениями, инструментом и средствами защиты.

9. Во избежание попадания под действие электрического тока не

	ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области	Тип документа: СОП	
	Система менеджмента качества	Версия: 1	Страница: 3 из 7

следует наступать или прикасаться к оборванным, свешивающимся проводам.

10. Невыполнение требований Инструкции по охране труда для рабочего рассматривается как нарушение производственной дисциплины.

За нарушение требований инструкций рабочий несет ответственность в соответствии с действующим законодательством.

11. В зоне обслуживания могут иметь место следующие опасные вредные производственные факторы:

- 1) повышенная влажность воздуха рабочей зоны;
- 2) повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
- 3) повышенное значение напряжения электрической цепи;
- 4) вращающиеся и движущиеся механизмы;
- 5) повышенная загазованность и недостаточное содержание кислорода

в воздухе рабочей зоны.

12. Для защиты от воздействия опасных и вредных факторов необходимо применять следующие средства защиты:

- 1) При работе на движущихся и вращающихся машинах и механизмах не должно быть развевающихся частей, которые могут быть захвачены движущимися частями механизмов;
- 2) При необходимости нахождения вблизи горячих частей оборудования следует принять меры по защите от ожогов и действия высоких температур (ограждение оборудования, вентиляция, теплая спецодежда);
- 3) При выполнении работ на участках с температурой воздуха выше 33°C необходимо применять режим труда с интервалами времени для отдыха и охлаждения;
- 4) Работу в зонах с низкой температурой окружающего воздуха следует производить в теплой спецодежде и чередовать по времени с нахождением в тепле;
- 5) При нахождении в помещениях с действующим энергетическим оборудованием слесарь должен надевать застегнутую подбородным ремнем защитную каску;
- 6) При недостаточной освещенности рабочей зоны следует применять дополнительное местное освещение;
- 7) Для защиты от поражения электрическим током необходимо применить диэлектрические перчатки, ковры, изолирующие подставки.

13. Перед каждым пусковым устройством электродвигателей должны находиться диэлектрические коврики или изолирующие подставки.

14. Обязаны строго соблюдать правила ТБ и обо всех нарушениях техники безопасности сообщать администрации.

15. Обязан содержать свое рабочее место в чистоте, соблюдать правила промышленной санитарии. Обязан соблюдать производственную дисциплину.

16. Каждый работник должен выполнять требования внутреннего



распорядка, режима труда и отдыха, соблюдать правила личной гигиены. В соответствии с Законом о труде допускается сверхурочные работы при производстве общественно необходимых работ по водоснабжению, газоснабжению, отоплению, канализации для устранения случайных или неожиданных обстоятельств, нарушающих правильное их функционирование.

17. Слесарь-наладчик должен работать в спецодежде и спецобуви и применять другие средства защиты, выдаваемые в соответствии с действующими отраслевыми нормами.

18. Слесарю-наладчику бесплатно должны выдаваться согласно отраслевым нормам следующие средства индивидуальной защиты:

- 1) костюм хлопчатобумажный (на 12 мес);
- 2) куртка хлопчатобумажная утепленная (на 24 мес);
- 3) сапоги резиновые (на 12 мес);
- 4) рукавицы комбинированные (на 1 мес).

2. Требования безопасности перед началом работы.

19. Перед началом работы мастер-наладчик обязан:

- 1) Слесарь-наладчик, принимающий смену, должен явиться на работу за 15-20 минут;
- 2) Переодеться в спецодежду, причем застегнуть и подвязать обшлаги рукавов. Подобрать волосы под головной убор. Нахождение на рабочем месте в непредусмотренной для этого одежде или обуви не допускается;
- 3) Выяснить, сколько сосудов (баллонов) находится в работе;
- 4) Проверить состояние рабочих инструментов;
- 5) Ознакомиться с записями в сменном журнале;
- 6) Проверить приборы автоматики безопасности;
- 7) Все неполадки обнаруженные в процессе приема смены записываются в сменный журнал и сообщаются начальнику отдела.

3. Требования безопасности во время работы.

20. Слесарю-наладчику запрещено:

- 1) Пользоваться неисправным инструментом;
- 2) Производить мелкий ремонт на работающем сосуде (баллоне), и работа с сосудом находящимся под давлением;
- 3) Производить чистку сосуда без очков;
- 4) Производить ремонт и чистку сосуда пользуясь лампой, с напряжением более 12 В, и пользоваться переносным освещением выше 12 В;

	ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области	Тип документа: СОП	
	Система менеджмента качества	Версия: 1	Страница: 5 из 7

5) Снимать ограждения до остановки электродвигателя, протягивать руки за ограждения до остановки электродвигателя, поправлять на ходу буксующие ремни, смазывать на ходу вращающиеся механизмы;

6) Производить какие-либо переделки сосуда (баллона) и другого оборудования без уведомления администрации;

7) Закрашивать надписи на табличках, имеющихся на сосуде (баллоне) и на другом оборудовании, а также стрелки, указывающие направление движения(вращения) подвижных узлов оборудования;

8) Курение в не отведенных местах;

9) Допускать розлив дизтоплива, масел около сосудов (баллонов), не принимая мер по устранению;

10) Допускать огневые работы в помещениях без разрешения администрации;

11) Производить обслуживание оборудования на высоте со случайных конструкции (подмостков) без применения проверенных лестниц и других разрешенных конструкций;

12) Закрывать вентили на манометры;

13) Работать на сосуде (баллоне) с неисправным (протекающим) трубопроводе;

14) Находиться в местах предполагаемого сброса давления (возле патрубков ведущих от предохранительного клапана);

15) Выполнять операции и приемы не указанные в производственной инструкции сосудов и в заводских инструкциях оборудования, без указания на то администрации;

16) Работать на неисправном сосуде и оборудовании;

17) Допускать в помещение посторонних;

18) Выполнять работы не связанные с выполнением непосредственных обязанностей;

19) Работать в замасленной или пропитанной дизельным топливом спецодежде;

20) Пользоваться открытым огнем при проверке сосудов и баллонов;

21) Утаивать от принимающего смену неполадки оборудования;

22) Уход с дежурства без сдачи смены.

4. Требования безопасности при аварийных ситуациях.

21. При аварийных ситуациях слесарь-наладчик обязан:

1. При пожаре:

1) закрыть подачу газа к агрегатам, вызвать пожарную службу;

2) сообщить диспетчеру;

3) удалить людей из помещения;

	ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области	Тип документа: <i>СОП</i>	
	Система менеджмента качества	Версия: 1	Страница: 6 из 7

- 4) принять меры к тушению в случае если ситуация не угрожает жизни.
3. При повышении давления в сосудах:
 - 1) удалить из помещения людей;
 - 2) закрыть подачу газа на сосуд;
 - 3) сообщить диспетчеру;
 - 4) сбросить давление со спускного вентиля, находясь в стороне от возможного распространения струи газа или пара.
4. При возникновении свища в трубопроводе:
 - 1) выключить сосуд;
 - 2) перейти на аварийный сосуд;
 - 3) закрыть запорную арматуру по обе стороны свища;
 - 4) сообщить диспетчеру.

4. Требования безопасности после работы.

22. После окончания работы слесарь-наладчик обязан:

- 1) Занести все неисправности произошедшие за смену в оперативный журнал;
- 2) Снять спецодежду в положенном для этого месте, в случае ее загрязнения отдать ее в стирку;
- 3) Принять душ или помыть теплой водой с мылом лицо и руки.

Указание условия пересмотра СОП: Пересмотр СОП проводится 1 раз в 3 года или при появлении новых требований.

2. Нормативные ссылки:

- Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года «Об утверждении форм учетной документации в области здравоохранения, а также инструкций по их заполнению» № ҚР ДСМ-175/2020;
- Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 ноября 2021 года «Об утверждении стандартов аккредитации медицинских организаций» № ҚР ДСМ – 111.

Лист регистрации изменений

№	№ раздела, пункта стандарта, в которое внесено изменение	Дата внесения изменения	ФИО лица, внесшего изменения



ГКП на ПХВ
"Ленгерская городская поликлиника"
УЗ Туркестанской области

Тип документа:
СОП

Система менеджмента качества

Версия:

Страница:

1

10 из 10

Лист ознакомления

№	Фамилия И.О.	Должность	Дата	Подпись
1	Шокиев Г	мед. с	04.01.2024	Шокиев
2	Абдиевбаева Ф.С.	мед. сестра	04.01.2024	Абдиевбаева
3	Тотайбеи А	мед. сестра	04.01.2024	Тотайбеи
4	Хамракулов	мед. сестра	04.01.2024	Хамракулов
5	Ирметова А	анушер	04.01.2024	Ирметова
6	Абдулеликов О.И.	мл. мед.	04.01.2024	Абдулеликов
7	Аширбаева А.Н.	уч. м/с	04.01.2024	Аширбаева
8	Жаракеева Д.Т.	ст. мед.	04.01.2024	Жаракеева
9	Ордабаев С.А.	Техник	04.01.2024	Ордабаев
10	Абдиева Г.Э.	сиделка	04.01.2024	Абдиева
11	Абдрахманов М	стол. мед.	04.01.24	Абдрахманов
12	Ойашева А.О.	стоматолог	04.01.24	Ойашева
13	Торшибаева С.И.	сиделка	04.01.24	Торшибаева
14	Мамнарова М.	стол. мед.	04.01.24	Мамнарова
15	Алиевдор Г	стол. мед.	04.01.24	Алиевдор
16	Самиева А.А.	стол. мед.	04.01.2024	Самиева
17	Сафарбаев А.Н.	стоматолог	04.01.2024	Сафарбаев
18	Шокиев Г.К.	КЗР м/с	04.01.2024	Шокиев
19	Кимбаев А.И.	мед. сестра	04.01.2024	Кимбаев
20	Ибрагимов Г.И.	мл. мед.	04.01.2024	Ибрагимов
21	Курманов Б.Т.	терассет	04.01.2024	Курманов
22	Абдиева Р.В.	мед. сестра	04.01.2024	Абдиева
23	Абдиева Р.	мед. сестра	04.01.2024	Абдиева
24	Жаркеева Ф	мед. сестра	04.01.2024	Жаркеева
25	Курманов И	анушер	04.01.2024	Курманов
26	Чайдарова С	мед. сестра	04.01.2024	Чайдарова

