

П-61-22

**ПОЛОЖЕНИЕ
О «ЗОЛОТЫХ ПРАВИЛАХ БЕЗОПАСНОСТИ»**

Копия №	Издание № 2	Разработал	Утверждаю
Дата плановой актуализации «06» 08 2025 г.	Изменение №	Начальник СБ и ОТ Абельдинов А.С. <i>Му</i>	Председатель Правления АО «СЭГРЭС-2» Медеуов Ж.К.
Срок действия продлен до «___» 20 ___ г.		16» 08 2022г.	«06» 09 2022г.

Согласовано

Должность	ФИО	Подпись	Дата получения документа	Дата согласования
Зам. Председателя Правления по производству и обслуживанию	Шарипов А.С.	<i>Му</i>	18.08.22	18.08.22
Начальник ПТУ	Кадырбеков К.М.	<i>Му</i>	16.08.2022	16.08.2022
Начальник УУЧР	Ахметов К.К.	<i>Ахметов</i>	18.08.2022	18.08.2022
Начальник ЮО	Косовская П.И.	<i>Косовская</i>	18.08.2022	18.08.2022

СОДЕРЖАНИЕ

1. Назначение и область применения	3
1. Определения и сокращения	3
3. Ответственность за соблюдение Золотых правил безопасности.....	4
4. Контроль соблюдения Золотых правил безопасности	4
5. Нормативные ссылки	5
6. Золотые Правила безопасности.....	5

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Положение о «Золотых правилах безопасности» (далее – Положение) предназначено для определения единых кардинальных требований к безопасности проведения работ, проводимых работниками и/или подрядными организациями АО «СЭГРЭС-2» (Общество).

2. Требования Положения распространяется на все структурные подразделения (СП) Общества и на подрядные организации, выполняющие работы на территории Общества, там, где это не противоречит договорным отношениям с подрядной организацией.

3. Положение нацелено на формирование единых норм культуры безопасности труда у работников Общества путем определения кардинальных требований безопасности труда, их максимальной популяризации, а также усиления мер дисциплинарного взыскания за их нарушение.

4. Настоящее положение разработано на основании СЭ-СТ-01-01 Стандарта предприятия «Золотые правила безопасности».

2. ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

5. В настоящем Положении применяются следующие определения и сокращения:

Безопасные условия труда	условия труда, при которых уровни воздействия производственных факторов на работающих не превышают установленных нормативов;
Золотые правила безопасности	ключевые требования безопасного выполнения работ сформированные на основе опыта ведущих компаний в области безопасности труда, а также анализа имеющейся информации о произошедших несчастных случаях, инцидентах, авариях;
Наряд-допуск	письменное распоряжение на безопасное производство работы, определяющее содержание, место, время и условия ее выполнения, необходимые меры безопасности, состав бригады и лиц, ответственных за безопасность работы;
Общество	АО «СЭГРЭС-2»;
ОТ	Охрана труда;
ПБ	Промышленная безопасность;
Подрядная организация	организация, которая согласно контракту, выполняет работы, поставляет товары или оказывает услуги, которые могут влиять на качество обеспечения производственной безопасности;
Потенциально опасное происшествие	событие или последовательность событий, которая благодаря счастливому стечению обстоятельств не привела к несчастному случаю, не приводит к травмам, но которая, при немного иных обстоятельствах, могла бы к ней привести;

Происшествие	негативное событие, произошедшее при хранении, консервации, эксплуатации или ликвидации объекта и относящееся к аварии, инциденту, несчастному случаю, микротравме, браку, отказу технического устройства, сбойной ситуации, возгоранию/пожару, дорожно-транспортному происшествию, негативному воздействию на окружающую среду или нарушению при обращении с радиационным источником;
Работы на высоте	работы, при выполнении которых рабочий находится на высоте 1,3 метров и более от поверхности грунта, перекрытия или рабочего настила и на расстоянии менее 2 метров от границы перепада по высоте;
СИЗ	Средства индивидуальной защиты;
СП	Структурное подразделение;
Положение	Положение о «Золотых правилах безопасности»;
АБР	Анализ безопасности работ;
ГПМ	Грузоподъемные механизмы.

3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОБЛЮДЕНИЯ ЗОЛОТЫХ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ

6. Все работники Общества несут ответственность за надлежащее соблюдение настоящих Золотых Правил безопасности.

7. При нарушении Кардинальных (критических) требований безопасного поведения к работнику вправе применяться меры дисциплинарного взыскания, аналогичные грубому нарушению требований безопасности и охраны труда (изъятие талона №3 индивидуальной ответственности). Согласно п. 20 п.п. 5 П-22 «Положение о системе индивидуальной ответственности персонала за нарушения требований безопасности труда в АО «СЭГРЭС-2» при изъятии талона №3 объявляется строгий выговор, переменная часть оклада (тарифной ставки) не оплачивается и обязательно проводится внеочередная проверка знаний, либо на основании п.п. 1 ст. 52 Трудового Кодекса РК производится расторжение трудового договора с нарушителем.

8. Ответственность за мониторинг функционирования настоящего Положения в Обществе возлагается на Начальника УПБОТОС.

9. Ответственность за организацию и эффективность функционирования настоящего Положения в Обществе возлагается на Председателя Правления.

4. КОНТРОЛЬ СОБЛЮДЕНИЯ ЗОЛОТЫХ ПРАВИЛ БЕЗОПАСНОСТИ

10. Контроль за соблюдением Золотых правил безопасности осуществляется лицами, задействованными в производственном контроле.

5. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

11. Настоящее Положение разработано с учетом требований следующих нормативных документов:

- 1) Трудовой кодекс Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года № 414-V;
- 2) Закон Республики Казахстан «О гражданской защите» от 11 апреля 2014 года № 188-V;
- 3) ИСО 45001:2018 «Система менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда. Требования и руководство по их применению»;
- 4) ИСО 31000:2018 «Управление рисками – Руководство», а также иные стандарты серии ISO 31000;
- 5) Референсная модель по управлению производственной безопасностью для портфельных компаний АО «Самрук-Қазына», утвержденная Решением Правления АО «Самрук - Қазына» №06/16 от 18 февраля 2016 года;
- 6) П-19 Положение о системе индивидуальной ответственности;
- 7) Стандарт Предприятия СЭ-СТ-01-01 «Золотые правила безопасности».

6. ЗОЛОТЫЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Готовность к работе:

Цель	Обеспечение полной готовности к выполнению работ, а также в готовности рабочего места.
Кардинальные (критические) требования безопасного поведения	<ol style="list-style-type: none"> 1) Не допускается на рабочем месте присутствие лиц, находящихся в состоянии алкогольного или наркотического (токсического) опьянения, в том числе присутствие лиц, находящихся в состоянии посталкогольного или постнаркотического (токсического) синдрома (похмелье); 2) Не допускается начало выполнения работ повышенной опасности без: <ol style="list-style-type: none"> 1) надлежащего оформления наряд-допуска; 2) оценки готовности рабочего места; 3) обозначения территории проведения работ сигнальными лентами и/или знаками безопасности.

2. Средства индивидуальной защиты:

Цель	Защита персонала от источников опасности, которые невозможно устраниить или снизить до приемлемого уровня в ходе проектирования или прочих средств контроля.
------	--

Кардинальные (критические) требования безопасного поведения	<p>1) Не допускается ситуация, когда работнику не выданы СИЗ (в том числе дополнительные СИЗ, связанные с выполнением специфичных видов работ) согласно Коллективного договора или когда работник не использует СИЗ, выданный ему работодателем надлежащим образом.</p> <p>*Работодатель несет полную ответственность за ненадлежащее обеспечение каждого работника СИЗ при выполнении последними работ;</p> <p>**Работник несет полную ответственность за ненадлежащее использование СИЗ или за его неиспользование согласно коллективного договора или результатами анализа безопасного выполнения работ/оценки рисков, отметками в нарядах-допусках и т.д.</p>
---	---

3. Безопасное вождение:

Цель	Эксплуатация всех видов транспортных средств с обеспечением безопасности и охраны труда водителей, пассажиров и пешеходов.
Кардинальные (критические) требования безопасного поведения	<p>1) Не допускается нарушение работником скоростного режима при выполнении работ или своих должностных обязанностей;</p> <p>2) Не допускается использование мобильных телефонов работниками, осуществляющими управление транспортными средствами;</p> <p>3) Не допускается движение автотранспортного средства, если водитель и пассажиры не пристегнулись ремнями безопасности.</p> <p>4) Не допускается эксплуатация автотранспортного средства, находящегося в неисправном состоянии.</p>

4. Работы на высоте:

Цель	Обеспечение безопасности работника при выполнении работы на высоте, которые включает в себя: работы, при выполнении которых рабочий находится на высоте 1,3 метров и более от поверхности грунта, перекрытия или рабочего настила и на расстоянии менее 2 метров от границы перепада по высоте.
Кардинальные (критические) требования безопасного поведения	<p>Работа на высоте не допускается:</p> <p>1) без проведения анализа безопасности работ (АБР);</p> <p>2) необученный персонал;</p> <p>3) без использования поверенного монтажного пояса;</p> <p>4) использования лесов, подмостей и других приспособлений не заводского исполнения;</p>

	5) персонал с ограничениями по результатам мед. осмотра.
--	--

5. Сообщение о происшествиях:

Цель	Повысить ответственность работников за информирование руководства о любых происшествиях, в том числе потенциально опасных. Повысить ответственность свидетелей происшествий.
Кардинальные (критические) требования безопасного поведения	<p>1) Не допускается скрытие или неполное раскрытие работником информации о произошедшем несчастном случае или аварии;</p> <p>2) Не допускается скрытие работником информации о полученных им или его коллегами микротравмах или произошедших потенциально опасных происшествиях.</p>

6. Работы с грузоподъемными механизмами:

Цель	Обеспечить безопасность работника при выполнении погрузочно-разгрузочных работ.
Кардинальные (критические) требования безопасного поведения	<p>1) Грузоподъемные механизмы (тали, лебедки), грузозахватные органы (крюки, грейферы), съемные грузозахватные приспособления (стропы, клемчи, траверсы и т.п.) должны быть проверены и испытаны.</p> <p>2) Запрещается выполнять работы с ГПМ при скорости ветра превышающие паспортные данные.</p>

7. Огневые работы:

Цель	Обеспечить безопасность работника при выполнении огневых работ
Кардинальные (критические) требования безопасного поведения	<p>1) Огневые работы выполняются строго с оформлением наряда-допуска.</p> <p>2) Наряд-допуск на огневые работы выдает только начальник СП либо лицо, его замещающее.</p> <p>3) Наряд-допуск на огневые работы на взрыво - и пожароопасных зонах электростанции выдает только Заместитель председателя Правления по производству и обслуживанию.</p> <p>Перечень взрыво - и пожароопасных зонах электростанции:</p> <p>1) Генераторы ТВВ-500-2ЕУ3 станционный №1,2;</p> <p>2) Силовые трансформаторы пристанционного узла АО «СЭГРЭС-2»;</p> <p>3) Кабельные зоны;</p> <p>4) Помещения электролизной установки СЭУ-20;</p> <p>5) Помещения аккумуляторных батарей с приточной</p>

	<p>вытяжной вентиляцией на главном корпусе и БВС ОРУ;</p> <p>6) Маслоаппаратная и резервуары хранения турбинного и трансформаторного масла;</p> <p>7) Ресиверы $V=80 \text{ м}^3$ газового хозяйства электроцеха;</p> <p>8) Главный маслобак и маслосистема турбины;</p> <p>9) Мазутопроводы;</p> <p>10) Маслосистема уплотнения генератора;</p> <p>11) Групповые маслостанции мельниц МПС-2650, маслостанция ДВ, ДС, ВПВ, НАГ;</p> <p>12) Котлы в главном корпусе и ПОК;</p> <p>13) Этажерка ТВП;</p> <p>14) Бак дизельного топлива ПОК;</p> <p>15) Кровля ПОК, турбинного и котельного отделений главного корпуса;</p> <p>16) Мазутные баки РММХ ($3 \times 3000 \text{ м}^3$ и $3 \times 10000 \text{ м}^3$) машзал, сливная эстакада РММХ;</p> <p>17) Маслостанция ленточных конвейеров;</p> <p>18) Тракт топливоподачи, ТСТ, ТСБ;</p> <p>19) Угольный склад ТТИЦ;</p> <p>20) Склад ГСМ ОМТС, ТТИЦ;</p> <p>21) Азотокислородная станция ЦПП;</p> <p>22) Склады хранения ЛВЖ, ГЖ и химически активных материалов.</p>
--	---

8. Работы с вращающимися и движущимися частями оборудования и механизмами и подвижным составом:

Цель	Обеспечить безопасность работника при выполнении работ с вращающимися и движущимися частями оборудования и механизмами и подвижным составом
Кардинальные (критические) требования безопасного поведения	<p>1) Работы по ремонту вращающихся механизмов выполняются строго с оформлением наряда-допуска.</p> <p>2) Убедиться, что исправны ограждения, в рабочем состоянии защиты и блокировки.</p> <p>3) Убедиться в отсутствии в непосредственной близости движущегося подвижного состава.</p> <p>4) При работе на станках обрабатываемая деталь должна быть надежно закреплена.</p>