



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

с. Верхний Услон

КАРАР

Профессиональ куркынычларны
бәяләү буенча комиссия төзү турында

РФ Хезмәт кодексының 218 ст., РФ Хезмәт һәм социаль яклау Министрлыгының «Хезмәтне саклау белән идарә итү системасы турында типовой нигезләмәне раслау хакында» 19.08.2016 ел, №438 н, «Һөнәри куркынычларны бәяләү ысулларын сайлау һәм мондый куркынычларны киметү буенча киңәшләрне раслау турында» 2021 елның 28 декабрдәге 926 номерлы боерыкларын тормышка ашыру максатларында, Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитеты

КАРАР БИРӘ:

1. Куркынычларны идентификацияләү һәм һөнәри куркынычлар дәрәжәсен бәяләү буенча нигезләмәне расларга.

2. Түбәндәге составта һөнәри куркынычларны бәяләүне уздыру буенча комиссия төзәргә:

Черменский М.М. - Комиссия рәисе - Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитеты җитәкчесе вазыйфаларын башкаручы;

комиссия әгъзалары:

Бурдина Т.Н. - төзелеш, торак-коммуналь хужалык, элементә һәм энергетика бүлеге начальнигы урынбасары, беренчел профсоюз оешмасы рәисе;

И.Н. Гыйләҗиев - «Югары Ослан муниципаль районының җирле үзидарә органнары эшчәнлеген тәэмин итү идарәсе» МКУ бүлек начальнигы (киләшү буенча).

3. Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитетында һөнәри куркынычларга бәя бирергә.

4. Боерыкның үтәләшен тикшереп торуну үз өстемдә калдырам.

Башкарма комитет җитәкчесе
вазыйфаларын башкаручы

М.М.Черменский

Югары Ослан муниципаль
районы Башкарма комитетының

2024 ел _____
_____ карарына

1 нче кушымта

КУРКЫНЫЧЛАРНЫ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛӘУ һәм ҺӨНӨРИ КУРКЫНЫЧЛАРНЫ
БӘЯЛӘУ БУЕНЧА НИГЕЗЛӘМӘ

1. МАКСАТ

1.1. Өлеге документның максаты булып ТР Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитетында һөнәри куркынычлар белән идарә итү процедурасын булдыру һәм оештыру тора.

2. КУЛЛАНУ ӨЛКӨСЕ

2.1. Өлеге документның хужасы булып ТР Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитеты тора.

2.2. Өлеге нигезләмә Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитетының һөнәри куркынычлар белән идарә итү системасын һәм һөнәри куркынычлар белән идарә итү процедураларын тәзүгә карата таләпләр билгели.

3. НОРМАТИВ СЫЛТАМАЛАР

3.1. Россия Федерациясенең 30.12.2001 ел № 197-ФЗ "Россия Федерациясе Хезмәт кодексы" Федераль законы.

3.2. РФ Хезмәт һәм социаль яклау министрлыгының 2021 елның 29 октябрәндәге 773н номерлы "Эшчеләрне аларның хезмәт хокуклары турында мәгълүмат бирү формаларын (ысулларын) раслау турында, шул исәптән куркынычсыз шартларга һәм хезмәтне саклауга хокук, һәм хезмәткәрләре аларның хезмәт хокуклары турында мәгълүмат бирү максатларында мәгълүмати материалларның үрнәк исемлеген, шул исәптән куркынычсыз шартларга һәм хезмәтне саклауга хокукны раслау турында" боерыгы.

3.3. Россия Хезмәт Министрлыгының "Хезмәтне саклау белән идарә итү системасы турында үрнәк нигезләмәне раслау турында" 2021 елның 29 октябрәндәге 776н номерлы боерыгы.

3.4. Россия Хезмәт Министрлыгының "һөнәри куркынычлар дәрәжәсен бәяләү ысулларын сайлау һәм мондый куркынычларның дәрәжәсен киметү буенча тәкъдимнәрен раслау турында" 2021 елның 28 декабрәндәге 926 номерлы боерыгы

3.5. Россия Хезмәт Министрлыгының "Куркынычсызлыкларны классификацияләү, ачыклау, тану һәм тасвирлау буенча тәкъдимнәрен раслау турында" 2022 елның 31 гыйнварындагы 36 номерлы боерыгы.

3.6. ГОСТ Р 58771-2019. Куркыныч менеджменты. Куркынычны бәяләү технологияләре.

4. ГОМУМИ НИГЕЗЛӘМӘЛӘР

4.1. Һөнәри куркынычлар белән идарә итү системасы ТР Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитетында хезмәтне саклау идарәсе системасының бер өлеше булып тора.

4.2. Әлеге нигезләмә һөнәри куркынычларны ачыклау, бәяләү һәм алар белән идарә итү ысулларын билгеләү максатында эшләнде.

5. ТЕРМИННАР, БИЛГЕЛӘМӘЛӘР ҺӘМ КЫСКАРТУЛАР

5.1. Әлеге Нигезләмәдә тиешле билгеләмәләр һәм кыскартулар белән терминнар кулланылды:

Профессиональ куркыныч: сәламәтлеге зарарлануның мөмкин булган авырлыгын исәпкә алып, үзенең хезмәт функциясен үтәгәндә аңа зарарлы һәм (яисә) куркыныч житештерү факторы йогынты ясау нәтижәсендә хезмәткәрнең гомеренә һәм (яисә) сәламәтлегенә зыян китерү ихтималы.

Һөнәри куркынычлар белән идарә итү: хезмәтне саклау белән идарә итү системасы элементлары булган һәм үз эченә куркынычларны ачыклауны, һөнәри куркынычларны бәяләүне һәм һөнәри куркынычлар дәрәжәсен киметү яки аларның дәрәжәсен күтәрүне булдырмау, ачыкланган һөнәри куркынычларны мониторинглау һәм яңадан карауны керткән үзара бәйлә чаралар һәм процедуралар комплексы.

Куркынычны идентификацияләү: Куркынычсызлык булуын танып белү һәм аның характеристикаларын билгеләү процессы.

Куркыныч: хезмәт эшчәнлеге барышында хезмәткәрнең гомеренә һәм (яисә) сәламәтлегенә куркыныч тудыручы зыян ясауның потенциал чыганагы.

Хәвеф-хәтәрне бәяләү: хәвеф-хәтәрдән килеп чыккан хәвеф-хәтәрне бәяләү процессы, гамәлдәге идарә чараларының адекватлыгын исәпкә алып, шулай ук хәвеф-хәтәр мөмкин булмасы, дигән карар кабул итү.

Куркынычлар барлыкка килү объекты: мөстәкыйль рәвештә яки комбинациядә булган житештерү процессы объекты яки эшчәнлеге хезмәткәргә зарарлы һәм куркыныч житештерү факторларын йогынты ясау мөмкинлеге характеристикалары белән аңлатыла.

Тикшеренү объекты: эшчәнлек, эшчәнлек алып бару урыны, штаттан тыш яки авария ситуациясе, хезмәткәргә куркыныч чыганаclarы йогынты ясау мөмкинлеге тудыра.

Профессиональ авыру - эшчәнәң хезмәт бурычларын үтәгәндә аңа зарарлы житештерү факторы тәэсире нәтижәсендә барлыкка килгән һәм вакытлыча яки даими рәвештә һөнәри эшкә сәләтен югалтуга китергән, рәсми тикшерелгән, диагностикаланган, исәпкә алынырга һәм компенсацияләнергә тиешле һөнәри авыруларның махсус норматив билгеләнгән исемлегенә кергән кискен яки хроник авыру (ГОСТ 12.0.002-2014).

6. КУРКЫНЫЧЛАРНЫ АЧЫКЛАУ ҺӘМ КУРКЫНЫЧНЫ БӘЯЛӘҮНЕ ОЕШТЫРУ

6.1. TP Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитетында хәвеф-хәтәрләрне идентификацияләү һәм хәвеф-хәтәрләрне бәяләү эшен оешма житекчесе житекли.

6.2. TP Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитеты җитәкчесе хәвеф-хәтәрне оештыру һәм үткәрү, хәвеф-хәтәрне бәяләү, куркынычларны бәяләү һәм киләчәктә чаралар эшләү нәтижәләрен документлаштыруны координацияли.

6.3. Һөнәри куркынычларны бәяләү тулылыгы өчен эшкә өеге эшне башкару өчен җитәрлек тәҗрибә һәм компетенциягә ия подряд оешмалары яисә белгечләр җәлеп ителергә мөмкин.

6.4. Һөнәри куркынычларны бәяләүче затлар бәяләнгән торган эшчәнлеккә хас булган һәм алар белән идарә итү буенча кулланыла торган куркынычларны белергә тиеш.

6.5. Татарстан Республикасы Югары Ослан муниципаль районы Башкарма комитетында хезмәтне саклау буенча җаваплы булган хезмәткәр, оешма объектларында эшләргә башкаручы подрядчы оешмалар хезмәткәрләрен дә кертеп, алар башкарган эшчәнлеккә бәйле куркынычларны бәяләү нәтижәләре турында хәбәр итә.

6.6. Хезмәткәрләргә үзләре башкарган эшнең сәламәтлеге һәм иминлеге өчен факттагы һәм мөмкин булган нәтижәләр турында мәгълүмат бирү Россия Федерациясе Хезмәт һәм социаль яклау Министрлыгының "Хезмәткә имин шартларга һәм хезмәтне саклауга хокукны да кертеп, хезмәткәрләргә аларның хезмәт хокуклары турында мәгълүмат җиткерү максатларында мәгълүмати материалларның якинча исемлеге, имин шартларга һәм хезмәтне саклауга хокукны да кертеп, хезмәткәрләргә аларның хезмәт хокуклары турында мәгълүмат бирүнең якинча исемлеге турында" 2021 елның 29 октябрәндәге 773н номерлы боерыгы белән гәмәлгә ашырыла. Шул исәптән, ләкин чикләнмичә:

- эш бирүче белән төзелә торган хезмәт шартнамәсе шартлары белән эшкә алынганда, хезмәткәрне таныштыру, анда хезмәткәрнең хезмәт хокуклары һәм хезмәт шартлары турында мәгълүмат күрсәтелә;
- хезмәткәрләргә аларның эш урыннарында хезмәт шартларын махсус бәяләү нәтижәләре белән таныштыру;
- хезмәткәрне хәвеф-хәтәрне бәяләү карталары белән таныштыру;
- хезмәткәрне хезмәтне саклау буенча инструкциялар таләпләре белән таныштыру;
- булган бәхәтсезлек очраклары, аварияләр һәм инцидентлар турында мәгълүмат;
- плакатлар һәм листовкалар урнаштыру.

7. КУРКЫНЫЧЛАРНЫ АЧЫКЛАУ ҺӘМ КУРКЫНЫЧЛАРНЫ БӘЯЛӘУ

7.1. Куркынычсызлыкларны идентификацияләү Россия Хезмәт Министрлыгының "Куркынычларны классификацияләү, ачыклау, тану һәм тасвирлау буенча тәкдирнәрне раслау турында" 2022 елның 31 гыйнварындагы 36 номерлы боерыгы белән расланган тәкдирнәр нигезендә уздырыла.

Идентификациянең максаты - технологик процесстан, куркыныч матдәләрдән, башкарыла торган эшләрдән, җиһазлардан, инструментлардан һәм технологик процесста катнашучы башка объектлардан чыккан барлык куркынычларны ачыклау.

7.2. Куркынычларны идентификацияләү процессы башлангыч мәгълүмат жыюдан башлана. Баштагы мәгълүматы үз эченә ала:

- башкарыла торган эшләр төрләре, биналар, корылмалар, территорияләр, жиһазлар, технологик процесслар, кулланыла торган инструментлар, чимал һәм материаллар турында белешмәләр;
- хезмәтне саклау буенча дәүләт норматив таләпләре булган норматив хокукый актлар исемлекләре, куркынычсызлыкка бәйлә башка таләпләр (жиһазларны эксплуатацияләү буенча локаль норматив актлар, кагыйдәләр һәм инструкцияләр, жиһазларга, биналарга һәм корылмаларга стандартлар һ.б.) (булган очракта);
- хезмәт шартлары турында белешмәләр: эш бирүчедә хезмәт шартларын махсус бәяләү һәм (яисә) хезмәт шартларын житештерү контроле нәтижәләре.

7.3. Куркынычларны ачыклау (идентификацияләү) өчен мәгълүмат чыганаclarы түбәндәгеләр:

- машиналарга норматив хокукый актлар, техник регламентлар, технологик (эксплуатация) документациясе таләпләре, механизмнар, жиһазлар, инструментлар, документлар һәм чимал, материаллар, процесслар, локаль норматив актлар, вазыйфаи инструкцияләр, шулай ук белешмә һәм фәнни-техник әдәбияттан белешмәләр һ.б.
- башкарылган эшләр төрләре, эш башкарганда хезмәткәрнең эш урыны, штаттан тыш һәм авария ситуацияләре исемлеге;
- хәвеф-хәтәр барлыкка килү объектларының якынча исемлеге: файдаланыла торган жиһазлар, инструментлар һәм жайланмалар, материаллар һәм чимал, биналар, корылмалар, корылмалар биналары һәм объектлары, аларда эшләр башкару башкарыла торган территорияләр классификация, ачыклау, танып белү һәм куркынычларны тасвирлау буенча рекомендацияләргә 3 нче кушымтада китерелгән территорияләр;
- тикшеренүләр, күрсәтмәләр, актлар, белешмәләр һәм дәүләт контроле (күзәтчелеге) органнарының башка документларындагы белешмәләр;
- хезмәт шартларының житештерү контролен үткөрү нәтижәләре;
- хезмәт шартларын махсус бәяләүне уздыру нәтижәләре;
- хезмәтне саклау буенча белгечләрнең күрсәтмәләре, һөнәр берлекләренә хезмәтне саклау буенча вәкаләтле затларының тәкъдиме, хезмәтне саклау буенча комитет (комиссия) тәкъдиме;
- технологик процессны, әйләнә-тирәлекне, эш урыннарын, эш бирүче территориясендә эш бирүче жәлеп итә торган подряд оешмаларының эшчәнлеген, житештерү (технологик) процессына (юллар һәм башка керү юллары торышына, туклануны оештыруга, климат шартларына һ. б.) йогынты ясый ала торган тышкы факторларны күзәтү нәтижәләре;
- бөхетсезлек очраclarын һәм һөнәри авыруларны, шулай ук микрозарарлануларны (микротравмалар) тикшерү материаллары;
- эш бирүче территориясендә беренче медицина ярдәме хезмәткәрләренә һәм башка затларга күрсәтү турында белешмәләр;

- беренче ярдәм аптекаларыннан файдалану турында белешмеләр;
- хезмәткәрләрнең аларның эш урыннарында (эш зоналарында) куркыныч факторларына карата шикәятләрә һәм мөрәжәгатьләрә;
- анкетаны, бланкларны, сораштыру кәгазьләрен һ.б. анализлау нәтижәләре;
- эш бирүченең гамәли эшчәнлегә тәҗрибәсе, статистик мәгълүматларны да кертеп;
- хезмәт шартлары һәм хезмәтне саклау өчен баскычлы контроль нәтижәләре.

7.4. Технологик процесс турындагы мәгълүмат үз эшчәнлегенең штат шартларын исәпкә алып кына түгел, эштә тайпылыш очраklarын да исәпкә алып, шул исәптән мөмкин булган аварияләр белән бәйлә рәвештә җыела һәм анализлана.

7.5. Җыелган мәгълүматлар нигезендә хәвеф-хәтәрләр барлыкка килү объектлары, хәвеф-хәтәр һәм куркыныч вакыйгалар килеп чыгу мөмкинлеген тудыручы факторлар, шулай ук тикшерелә торган объектларга бәйлеләктәге куркыныч вакыйгалар билгеләнә:

- башкарыла торган эшләр;
- эшләрне башкарганда хезмәткәрләр булган урыннар;
- штаттан тыш һәм авария хәлләре.

7.6. Куркынычларны идентификацияләү эшләре хезмәтне саклау хезмәтен (белгечне), хезмәтне саклау комитетын (комиссиясен) , хезмәткәрләрне яисә аларның вәкаләтле вәкилләклә органнарын җәлеп итеп гамәлгә ашырыла.

Эш урыннарын тикшергәндә хезмәткәрләрнең катнашуын әлеге структур бүлекчә җитәкчесе тәэмин итә.

7.7. Эшләр башкарганда хезмәткәрләр булган урыннарны карау объектлар һәм куркыныч барлыкка килү факторлары булуын раслау, объектларны һәм куркыныч барлыкка килү факторларын документар анализлаганда ачыкланмаган очраklarны билгеләү, шулай ук куркынычлар белән идарә итү чараларын ачыклау максатыннан үткәрелә.

Структур бүлекчәдә эш урыннарын тикшерү түбәндәгеләрне үз эченә ала:

- эш урыннарын һәм тикшеренүнең башка объектларын карап чыгу, территорияне, җитештерү биналарын, корылмаларын, эш урыннарына керү маршрутларын, эшләр башкару урыннарын һәм эвакуация юлларын карап чыгу;
- хезмәткәрләрнең үзләренә тапшырылган эш башкаруын һәм аларның гамәлләрен күзәтү;
- хезмәткәрләрне, белгечләрне һәм эшнең турыдан-туры җитәкчеләрен сораштыру;
- башкарыла торган эшләргә һәм башка шундый гамәлләргә бәйлә куркыныч һәм (яисә) куркыныч хәлләр (инициациялә вакыйгалар) чыганаclarын ачыклау;
- җиһазларның төзеклеген һәм эш режимнарын бәяләү.

Эш урыннарын тикшергәндә сирәк башкарыла торган эшләр (территорияне җыештыру, җиһазларны планнан тыш туктату, критик һава шартлары һ.б.) исәпкә алына, шул исәптән авария хәлләрендә персоналның гамәлләре (авария, янгын, шартлау, электр энергиясен сүндерү һ.б.) исәпкә алына.

7.8. Алынган белешмэләрне төгәлләштерү максатларында хезмәткәрләр булган урыннарны карап тикшергәндә, эшләр башкарганда күрсәтелгән хезмәткәрләрдән, шулай ук тикшерү объектлында яшәү һәм сәламәтлеккә янау куркынычы турында житәкчеләрдән һәм белгечләрдән түбәндәге максатлар белән сораштыру үткәрелергә мөмкин:

- эш көне (смена) дәвамында хезмәткәрләр булу урыннарын төгәлләштерү;
- куркыныч барлыкка килү факторларын һәм даими булмаган объектларны ачыклау;
- ачыкланган объектлар составын һәм куркынычлар барлыкка килү факторларын төгәлләштерү;
- булган яисә килеп чыгарга мөмкин булган штаттан тыш һәм авария хәлләрен төгәлләштерү;
- норматив таләпләрдә билгеләнгән һөнәри куркынычлар белән идарә итү чараларын куллану;
- Тәкъдимнең 15 пункты нигезендә таләпләрне анализлау этабында ачыкланмаган һөнәри куркынычлар белән идарә итү чараларын куллану;
- һөнәри куркынычлар дәрәжәләрен киметү буенча тәкъдимнәр жыю.

7.9. Россия Хезмәт министрлыгының "Куркынычларны нәтижәле ачыклау (идентификацияләү) өчен куркынычларны классификацияләү, ачыклау, тану һәм тасвирлау буенча тәкъдимнәрне раслау турында" 2022 елның 31 гыйнварындагы 36 номерлы боерыгы нигезендә, 1-нче кушымтада китерелгән куркынычлар исемлегенә (классификаторы) эшләнде.

Куркынычсызлыklarның исемлегенә (классификаторы) "СУОТ кысаларында куркыныч янауларның һәм алар белән идарә итү чараларының якинча исемлеген" исәпкә алып эшләнгән Россия Хезмәт министрлыгының "Хезмәтне саклау белән идарә итү системасы турында якинча нигезләмәне раслау турында" 2021 елның 29 октябрәндәге 776н Боерыгы һәм илебез һәм чит ил компанияләренең һөнәри куркынычларын бәяләүне уздыруның иң яхшы тәҗрибәләрен анализлау.

Хезмәт министрлыгының 776н номерлы боерыгының 27 пунктына ярашлы рәвештә, якинча исемлеккә үзгәрешләр кертелгән һәм өстәмә куркынычлар кертелгән. Исемлеккә кертелгән үзгәрешләр туры килү таблицасында китерелгән. 2 нче кушымта

7.10. Тикшерү нәтижәләрен куркынычлар исемлегенә (классификаторы) белән чагыштыргач, эш урынында (һөнәре, вазифалары) идентификацияләнгән куркынычлар һәм бәяләнгән куркынычлар исемлегенә төзелә.

7.11. Үзенчәлекле куркынычлар өчен гамәлдәге идарә чаралары билгеләнә.

7.12. Һөнәри авырулар килеп чыгуга китерергә мөмкин булган зарарлы факторларга, шулай ук мондый хәвәфләргә керә торган бәяләү нәтижәләренә бәйле хәвәфләр хезмәт шартларын махсус бәяләү материалларында күрсәтелергә тиеш.

Өстәмә рәвештә һөнәри авырулар барлыкка килүнең эш урынына хас булган хәвефлелекне исәпкә алырга кирәк, алар нинди дә булса сәбәпләр аркасында хезмәт шартларын махсус бәяләү картасында юк.

8. РИСК ДЭРЭЖЭСЕН БИЛГЕЛӘУ

8.1. Һөнәри куркыныч дәрәжәсен бәяләү өчен "Б.9.3 Нәтижәләр матрица / ихтимал (хәвеф-хәтәр матрицасы яки жылылык картасы)" ГОСТ Р 58771-2019 буенча "Куркынычсызлык менеджеры. Куркынычны бәяләү технологияләре" методы кулланыла .

Метод Россия Хезмәт министрлыгы тарафыннан «һөнәри куркынычлар дәрәжәләрен бәяләү ысулларын сайлау һәм мондый куркынычлар дәрәжәләрен киметү буенча тәкъдимнәр раслау турында» 28.12.2021 № 926 боерыгы белән тәкъдим ителгән «5x5» N 2 Матрица нигезендә, «Баллы бәяләү нигезендә матрица ысулы» 4.2.1 п. проектында кулланыла. 14 нче кушымта Матрица «5x5» N 2. Һөнәри куркыныч дәрәжәсен бәяләү матрицасы

Таблица 1 Һөнәри куркыныч дәрәжәсен бәяләү матрицасы

| Мөмкинлек | Бик сирәк | Маловероятн о | Бәлки | Ихтимал | Мөгаен |
|----------------------------|-----------|------------------|-------|---------|--------|
| Нәтижәләр авырлыгы | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| Катастрофик (5) | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 |
| Шактый зур (4) | 4 | 8 | 12 | 16 | 20 |
| Уртача (3) | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 |
| Түбән (2) | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 |
| Шактый зур булмаган (1) | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

8.2. Куркыныч дәрәжәсен билгеләү процессы этаплардан тора:

- куркыныч вакыйга нәтижәләренең авырлыгын бәяләү;
- куркыныч вакыйга нәтижәләренең барлыкка килү ихтималын бәяләү;
- куркыныч дәрәжәсен билгеләү.

8.3 Идентификацияләнгән куркыныч вакыйгаларның мөмкин булган нәтижәләренең авырлыгы куркынычны 5 дәрәжәдәгә нәтижәләренең берсенә караганлыгы белән бәяленә (Таблица 2).

Таблица 2. Куркыныч вакыйга нәтижеләрен бәяләү таблицасы

| Күрсәткеч | Нәтижеләр авырлыгы | Тасвирлама |
|-----------|--------------------|---|
| 5 | Катастрофик | Үлем жәрәхәтләре яки авырулар, төркемле бәхетсезлек очраklары |
| 4 | Шактый зур | Авыр нәтижеләргә яки куркыныч тормышка туры килмәгән очрак һөнәри авыру (ампутацияне, житди һәм күп санлы сынуларны, төркем бәхетсезлек очраklарын, профессиональ рак авырулары, кискен агуланулар, инвалидлык һәм чукраклык кертеп). |
| 3 | Уртача | Медицина ярдәме күрсәтүне күздә тоткан авыру яки имгәнү (яраларны, пешүләрне, сузылуны, имгәнүләрне һәм жиңел сынуларны, дерматитларны һәм эш барышында югары очлыкларның башка зарарлануларын да кертеп). |
| 2 | Түбән | Беренче ярдәм күрсәтүне күздә тоткан авырту һәм имгәнүләр (зур булмаган тишекләрне, күгәргән һәм сыдырылган урыннарны, жиңел дискомфорт китереп чыгара торган сәламәтлеккә зыян китерүче). |
| 1 | Шактый зур түгел | Шактый зур зыян. |

8.4. Таблица 3. Куркыныч вакыйга нәтижеләрен күрсәтү ихтималы аның куркыныч вакыйга нәтижеләренең килеп чыгу ихтималлыгының 5 дәрәжәсенең берсенә каравы белән бәяленә (Таблица 3).

Таблица 3. Куркыныч вакыйганың килеп чыгу ихтималын бәяләү

| Күрсәткеч | Мөмкинлек | Тасвирлама |
|-----------|----------------------|--|
| 1 | Мөмкин түгел диярлек | Булырга тиеш түгел, әмма мөмкинлек бар |
| 2 | Маловероятно | Штат шартларында булырга тиеш түгел |
| 3 | Бәлки | Мөмкин, яки очрақлар булгандыр да. |
| 4 | Ихтимал | Вақыт-вақыт була |
| 5 | Мөгаен | Статистика белән расланган даими рәвештә була. |

8.5. Шунисын да истә тотарга кирәк, ихтималлык дәрәжәсе куркыныч вакыйганың конкрет нәтижәсе барлыкка килү ихтималы нигезендә билгеләнә, ә куркыныч вакыйганың яки булган вакыйганың ихтималлыгы нигезендә түгел.

8.6. Идарәнең гамәлдәге чараларын исәпкә алып, куркыныч вакыйганың теге яки бу нәтижәләрен бәяләү буенча төркемгә керүче белгечләрнең тәҗрибәсенә һәм фикеренә нигезләнәп, ихтимал бәяне башкарырга кирәк.

8.7. **Ошибка! Источник ссылки не найден.** Риск дәрәжәсе 1 нче таблицага ярашлы рәвештә конкрет куркыныч вакыйганың авырлыгы һәм нәтижәләренең ихтималлыгы тапкырлыгы буларак билгеләнә.

8.8. «Б.9.3 Нәтижәләр матрицасы/ихтимал (хәвеф-хәтәр матрицасы яки жылылык картасы)» ГОСТ Р 58771-2019 буенча «Куркынычсызлык менеджеры. Куркынычны бәяләү технологияләре» куркыныч дәрәжәсе өчен һөнәри рискның әһәмияте билгеләнә.

Таблица 4. Һөнәри куркынычның әһәмиятлелеге Россия Хезмәт министрлыгының "Һөнәри куркынычлар дәрәжәләрен бәяләү ысулларын сайлау һәм мондый куркынычлар дәрәжәсен киметү буенча тәкъдимнәрне раслау турында" 28.12.2021 № 926 боерыгы нигезендә билгеләнә. Таблица 13.3 «Хәвеф-хәтәр билгесе һәм контроль/хәвеф-хәтәр дәрәжәсен киметү» таблицасы

Таблица 4. Профессиональ куркынычның билгесе (категориясе)

| | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------|------------------------------------|
| Куркынычның әһәмияте (категориясе) | Куркыныч киметү өчен чаралар үткөрүнең кирәклеге | Куркыныч дәрәжәсе һәм әһәмияте | Кыскартылган исем рискның әһәмияте |
|------------------------------------|--|--------------------------------|------------------------------------|

| | | | |
|------------------|--|--------------------|---|
| Түбән | Иң мөмкин булган түбән дәрәжәдәге куркыныч зонасы. Яшел төс белән билгеләнгән рәсем канәгатьләнерлек һәм идарә итүнең өстәмә чараларын таләп итми. Гамәлдәге дәрәжәдә рискка ярдәм итәргә кирәк | 1 дән 4 кө кадәр | Н |
| Урта (Уртача) | Сары төс белән билгеләнгән рәсем саклану чараларын куллану юлы белән никадәр нигезле диярлек кечерәйтеләргә мөмкин, ягъни хәвефне киметү һәм (яисә) булдырмау чараларын планлаштырырга һәм чараларны үтәү вакытын билгеләргә кирәк. Куркынычны киметү гамәлләре билгеләнгән вакытта башкарылырга тиеш | 5тән 12 гә кадәр | С |
| Югары | Риск ярамы торган булып тора. Кызыл төс белән билгеләнгән рәсемнәр төшереләргә һәм (яисә) төшереп калдырылырга тиеш. Оешма житәкчесе житди куркынычларны кичекмәстән бетерү кирәклеген билгели, куркынычларны киметкәнче эшләргә туктатып тору яисә хәвеф-хәтәрләргә киметү һәм (яисә) куркынычларны билгеләнгән срокларда төшереп калдыру чараларын үтәүне билгели. | 13 дән 25 кө кадәр | В |

Документларда һөнәри куркыныч дәрәжәсенә зурлығы билгеләнгән куркынычны кыскартылган исем белән күрсәтелә, мәсәлән, Н4, С9, В15.

9. КУРКЫНЫЧЛАРНЫ БЕТЕРҮ ҺӘМ КИМЕТҮ ЧАРАЛАРЫН ЭШЛӨҮ

9.1. Куркыныч белән идарә итү үз эченә риск белән идарә итү чараларын үтәү өстенлеге турында карар кабул итүне һәм Россия Хезмәт министрлығының "һөнәри куркынычлар дәрәжәсен бәяләү ысулларын сайлау һәм мондый куркынычлар дәрәжәсен киметү буенча рекомендацияләрен раслау турында" 2021 елның 28 декабрендәге 926 номерлы боерыгын исәпкә алып, аны киметү буенча тиешле өстәмә чаралар эшләүне ала.

9.2. Барлык идентификацияләнгән куркынычлар, аларны бәяләгәннән соң, һөнәри куркыныч дәрәжәсен, һөнәри рискның әһәмиятен һәм кулланыла торган чараларның өстенлекләрен исәпкә алып идарә ителәргә тиеш, алар сыйфатында түбәндәгеләр кулланыла:

- куркыныч яки зарарлы эшне (процедуралар, процесслар, чимал, материаллар, жиһазлар һ.б.);
- куркыныч эшне (процедуралар, процесслар, чимал, материаллар, жиһазлар һ. б.) куркынычсызрак эш белән алыштыру;

- хезмәткәрләргә куркыныч янау куркынычын чикләүнең инженерлык (техник) ысулларын гамәлгә ашыру;
- административ методларны гамәлгә ашыру;
- индивидуаль яклау чараларын куллану.

9.3. Һөнәри куркынычлар белән идарә итүнең превентив чараларын кулланырга кирәк (хезмәткәрнең сәламәтлеген күзәтү, эш урыннарында куркыныч һәм Һөнәри куркынычлар турында хәбәрдарлык һәм консультация бирү, Һөнәри куркынычлар белән идарә итү системасы мәсьәләләре буенча инструкция һәм укыту һ.б.).

9.4. Һөнәри куркынычлар белән идарә итү чараларын нәтижәле үтәү өчен, кагыйдә буларак, төрле чараларны яраштыруны файдаланырга һәм бердәнбер чарага таянмаса кирәк.

9.5. Чаралар куллану даими рәвештә контрольдә тотылырга тиеш, ә Һөнәри куркынычлар белән идарә итү буенча чараларның нәтижәлелеге даими бәяләнәргә тиеш.

10. ПРОФЕССИОНАЛЬ КУРКЫНЫЧЛАРНЫ БӘЯЛӘҮ НӘТИЖӘЛӨРЕН ДОКУМЕНТЛАШТЫРУ

10.1. Предприятие хезмәткәренең һәр Һөнәре (вазыйфалары) өчен 3 нче кушымта нигезендә Һөнәри куркынычларны бәяләү картасы рәсмиләштерелә.

Хезмәткәрләрнең бер үк вазыйфасы белән куркыныч өстеннән контроль дәрәжәсе аерылып торган очракта (куркыныч белән идарә итү чаралары аерылып тора, өстәмә куркыныч бар һәм башкалар да бар) мондый эш урыннарына Һөнәри хәвеф-хәтәрне бәяләүнең мөстәкыйль картасы рәсмиләштерелә.

10.2. Ачыкланган хәвеф-хәтәрләр исемлегенә (реестры) 4 нче кушымта нигезендә рәсмиләштерелә. Исемлектә тикшеренү объектлары, куркыныч барлыкка килү объектлары, эш урыннары, Һөнәри куркынычлар дәрәжәсен бәяләү, куркынычлар белән идарә итүнең гамәлдәге чаралары, рискны контрольдә тотуның даими чаралары күрсәтелә.

10.3. Һөнәри куркынычлар белән идарә итүнең өстәмә чаралары исемлегенә 5 нче кушымта нигезендә "Һөнәри куркынычлар дәрәжәләрен төшереп калдыру, киметү яки контрольдә тоту буенча өстәмә чаралар исемлегенә" рәвешендә рәсмиләштерелә.

Куркынычларны идентификацияләү һәм

һөнәри куркынычларны бәяләү буенча

нигезләмәгә

1 нче кушымта

Хезмәткәрләрнең тормышына һәм сәламәтлегенә куркыныч тудыручы куркынычлар
исемлегә (классификаторы)

| Куркыныч коды | Куркыныч аталышы | Куркыныч вакыйга |
|------------------|--|---|
| 01 | Механик куркыныч | |
| 01.00.01 | Механизмнарның хәрәкәттәге өлешләренә элэгү аркасында сытылу куркынычы | Аяк-кулларны издерү яки кысу |
| 01.00.02 | Күзгә вак кисәкләр, вак кыйпылчыклар элэгү куркынычы | Күзләрне чүп-чар, кисәкләр, очып баручы чүп-чар яки төзелеш тузаннары белән зарарлау |
| 01.00.03 | Өзелү куркынычы | Механик йогынты нәтижәсендә тукумаларның өзелүе |
| 01.00.04 | Утлы ату жәрәхәтләре куркынычы | Утлы ату жәрәхәте |
| 01.00.05 | Чит әйбернең кул тиресе астына элэгү куркынычы | Чит тәннең тире астына элэгүе |
| 01.01 | Егылу куркынычы | |
| 01.01.01 | Абыну вакытында тигезлекне югалту аркасында егылу куркынычы | Үз бие биеклегеннән егылу |
| 01.01.02 | Жәяүле вакытта тигезлек югалту, тайгак өслекләр яки юеш идәннәр буйлап хәрәкәт иткәндә егылу куркынычы | Үз бие биеклегеннән егылу |
| 01.01.03 | Биеклектән егылу куркынычы | Биеклектән егылу |
| 01.01.04 | Биеклектән корылма белән бергә төшү куркынычы | Биеклектән корылма белән бергә төшү |
| 01.01.05 | Юлда зур биеклекләр аермасы барлыкка килү сәбәпле, егылу куркынычы | Биеклекләр арасындагы аермада егылу |
| 01.01.06 | Чокырга егылу куркынычы | Биеклекләр арасындагы аермада егылу |
| 01.02 | Бәрелү куркынычы | |
| 01.02.01 | Күчмә йөкнең төшүе аркасында бәрелү куркынычы | Төшүче предмет бәрелү |

| | | |
|----------|--|--|
| 01.02.02 | Очраклы предметларның төшүе аркасында бәрелү куркынычы | Төшүче предмет бәрелү |
| 01.02.03 | Кар яки түбәдән сөңге төшү аркасында бәрелү куркынычы | Төшүче предмет бәрелү |
| 01.02.04 | Начар монтаж аркасында очып китә алган детальләр яки эшләнмәләр белән бәрелү куркынычы | Механизмнардан очып чыккан предмет белән бәрелү |
| 01.02.05 | Авыр инструмент белән бәрү куркынычы | Эш башкарганда кул коралы белән сугу |
| 01.02.06 | Начар беркетелү аркасында очып китәргә мөмкин булган җиһазлар элементлары белән бәрелү куркынычы | Механизмнардан очып чыккан предмет белән бәрелү |
| 01.02.07 | Җиһазларның әйләнә яки хәрәкәтләнә торган өлешләре белән бәрү куркынычы | Җиһазларның хәрәкәтләнүче өлешләре белән бәрү |
| 01.02.08 | Очып киткән кисәкләр белән бәрелү куркынычы | Очып киткән кисәкләр белән бәрелү |
| 01.02.09 | Басым астында сыеклык белән бәрү куркынычы | Басым астында сыеклык белән бәрү |
| 01.02.10 | Басым астында газ белән бәрелү куркынычы | Һава яки басым астында газ белән бәрү |
| 01.02.11 | Механик сыгылмалы элементтан бәрү куркынычы | Запас энергияле элемент (пружина, йозак һәм башкалар) |
| 01.02.12 | Авыр предметның аякларга төшү куркынычы | Күчерүче предметның аякка төшүе |
| 01.02.13 | Йөрү юлында калган хәрәкәтсез предмет яки конструкция элементы белән бәрелеш | Хәрәкәтсез предмет яки конструкция элементына бәрелү |
| 01.03 | Кадалу куркынычы | |
| 01.03.01 | Хәрәкәтсез чөнечкеле өслеккә (очына) бәрелү аркасында кадалу куркынычы | Очлы предмет белән кадалу |
| 01.03.02 | Механизмнарның, машиналарның хәрәкәт итүче очлы өлешләре тәэсире нәтижәсендә кадалу куркынычы | Очлы предмет белән кадалу |
| 01.04 | Тарту куркынычы | |
| 01.04.01 | Машиналарны һәм механизмнарны хәрәкәтләнүче өлешләргә тарту куркынычы | Механизмнарның хәрәкәтчән өлешләренә тартылганда җәрәхәтләү |
| 01.04.02 | Чәчләрне, киём кисәкләрен, индивидуаль яклау чараларын чорнату куркынычы | Механизмнарның әйләнә торган өлешенә чәч һәм киём өлешләрен чорнатканда җәрәхәтләү |
| 01.05 | Киселү куркынычы | |

| | | |
|----------|--|--|
| 01.05.01 | Хәрәкәтле абразив элементның йогынтысының куркынычы | Хәрәкәтләнүче абразив өслегенә кагылу |
| 01.05.02 | Эшче хәрәкәте нәтижәсендә ышкылу яки абразив йогынты куркынычы | Хәрәкәтләнүче абразив өслегенә кагылу |
| 01.05.03 | Механизмнарның, машиналарның хәрәкәт итүче кисү өлешләре тәэсире нәтижәсендә кисү куркынычы | Механизмның кисә торган читләренә кагылу |
| 01.05.04 | Кискен кырыйлар һәм заусенцлар тәэсире нәтижәсендә киселү куркынычы | Предметның очлы кырыена кагылу |
| 01.05.05 | Очлы кисү коралы тәэсире нәтижәсендә кисү куркынычы | Инструментның кисә торган почмагына кагылу |
| 01.05.06 | Тән өлешләрән кәгазь бит кырые, канцелярия пычагы, кайчы белән кисү куркынычы | Кәгазь яки канцелярия кирәк-яраклары белән киселү. |
| 01.05.07 | Металл кисәкләрнең очлы кырыйлары белән тән өлешләрән кисү куркынычы (металл эшләнмәләрне һәм детальләрне механик эшкәрткәндә) | Металл йомычкадан киселү |
| 01.05.08 | Ватылган пыяла предметлар белән киселү куркынычы | Пыяла кыйпылчыклар белән киселү |
| 01.06 | Күмелү куркынычы | |
| 01.06.01 | Тау токымын, жир массасын, кыялар, ташлар белән күмү куркынычы | Таш белән күмү |
| 01.06.02 | Биналар, түбәләр, стеналарның элементлары белән каплану куркынычы | Конструкция элементлары белән күмү |
| 01.06.03 | Өлешчә жыелган конструкцияләр яисә корылмалар белән күмү куркынычы | Конструкция элементлары белән күмү |
| 01.06.04 | Төзелеш урманнары, баскычлар белән эретү куркынычы | Конструкция элементлары белән күмү |
| 01.06.05 | Склад йөкләре белән күмү куркынычы | Йөкләр белән күмү |
| 02 | Электр куркынычы | |
| 02.01 | Электр тогы йогынтысының куркынычы | |
| 02.01.01 | 380 В һәм аннан да күбрәк киеренкелектә булган токлы өлешләр белән контактта электр тогы йогынтысының куркыныч булуы. | Көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләргә кагылу |
| 02.01.02 | 380 В га кадәр киеренкелектә булган токлы өлешләр белән контактта электр тогы йогынтысының куркыныч булуы. | Көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләргә кагылу |
| 02.01.03 | 380 В һәм аннан да күбрәк төзек булмаган хәл (читләтеп кагылу) аркасында көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләр белән контакт | Көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләргә кагылу |

нәтижәсендә ток белән зарарлану куркынычы.

| | | |
|----------|---|--|
| 02.01.04 | 380 В һәм аннан да күбрәк төзек булмаган хәл (читләтеп кагылу) аркасында көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләр белән контакт нәтижәсендә ток белән зарарлану куркынычы. | Көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләргә кагылу |
| 02.02 | Башка электр куркынычлары | |
| 02.02.01 | Адым киеренкелегенә элэгү куркынычы | Электр тогы белән зарарлану |
| 02.02.02 | Электр статик заряд белән зарарлану куркынычы | Тупланган статик электр заряды булган әйбергә кагылу |
| 02.02.03 | Эш урынында китерелгән көчәнештән ток белән зарарлану куркынычы | Көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләргә кагылу |
| 02.02.04 | Электр дугасы барлыкка килү нәтижәсендә зарарлану куркынычы | Электр дугасының йогынтысы |
| 02.02.05 | Яшен сукканда зарарлану куркынычы | Яшен электр разрядының йогынтысы |
| 02.02.06 | Яшен белән читләтеп зарарлану куркынычы | Көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләргә кагылу |
| 03 | Термик куркыныч | |
| 03.01 | Пешү куркынычы | |
| 03.01.01 | Югары температурасы булган өслек белән контактка керү аркасында пешү куркынычы | Югары температуралы өслек белән контакт |
| 03.01.02 | Югары температурасы булган сыеклык белән контакт аркасында пешү куркынычы | Югары температуралы сыеклык белән контакт |
| 03.01.03 | Югары температуралы газ белән контакт аркасында пешү куркынычы | Югары температурага ия пар яисә газ белән контакт |
| 03.01.04 | Ачык ут йогынтысыннан пешү куркынычы | Ачык ялкынның йогынтысы |
| 03.01.05 | Күзнең пешү куркынычы | Күзләргә кайнар предметлар элэгү |
| 03.01.06 | Кояштан пешү куркынычы | Кояш пешүе |
| 03.01.07 | Эретелгән металл белән контакт аркасында пешү куркынычы | Эретелгән металл белән контакт |
| 03.02 | Өшү куркынычы | |
| 03.02.01 | Түбән температура булган өслек белән контакттан туңу куркынычы | Түбән температуралы өслек белән контакт |
| 03.02.02 | Түбән температурасы түбән булган сыеклык белән контакт аркасында өшү куркынычы | Түбән температуралы сыеклык белән контакт |

| | | |
|----------|--|--|
| 03.02.03 | Түбән температуралы газ белән контакт аркасында өшү куркынычы | Түбән температуралы газ белән контакт |
| 04 | Микроклимат һәм климат куркынычы | |
| | Йогынтысына бәйлә хәвәфлектәр | |
| 04.01 | Һава температурасының түбәнәюе аркасында аыру куркынычы | Температурасы түбән булган урыннарда булу |
| 04.02 | Һава температурасы күтәрелү сәбәплә артык жылыту куркынычы | Температурасы югары булган урыннарда тору |
| 04.03 | Дымлылык йогынтысының куркынычы | Дымлы яисә атмосфера явым-төшемнәре югары булган урыннарда булу |
| 04.04 | Һава хәрәкәте түбән температура йогынтысыннан аыру куркынычы | Һава хәрәкәте урыннарында түбән температура булу |
| 04.05 | Кояш нурларының турыдан-туры йогынтысында жылылык һөжүменәң куркынычы | Кояш нурларының турыдан-туры тәәсире булган урыннарда булу |
| 05 | Һавада кислород җитмәү куркынычы | |
| 05.01 | Ябык технологик савытларда кислород җитмәү куркынычы | Ябык технологик савытларда кислород җитмәү сәбәплә, гипоксия яки буылу үсеше |
| 05.02 | Башка газлар яки сыеклыклар белән кысрыклап чыгарылу аркасында кислород җитмәү куркынычы | Кислородны башка газлар яисә сыеклыклар белән кысрыклап чыгару аркасында гипоксия яки буылу үсеше |
| 05.03 | Җир асты корылмаларында кислород җитмәү куркынычы | Җир асты корылмаларында кислород җитмәү сәбәплә, гипоксия яки буылу үсеше |
| 05.04 | Һавасыз тирәлектә кислород җитмәү куркынычы | Һава тирәлегендә кислород җитмәү сәбәплә, гипоксия яки буылу үсеше |
| 06 | Барометрик куркыныч | |
| 06.01 | Югары барометрик басым йогынтысының куркынычы | Югары барометрик басым шартларында эшләү белән бәйлә аырулар, барометрик басым югары булу сәбәплә, гомуми аыруларның кискенләшүе |
| 06.02 | Киметелгән барометрик басым йогынтысының куркынычы | Киметелгән барометрик басым шартларында эшләү белән бәйлә аырулар, киметелгән барометрик басым нәтижәсендә гомуми аыруларның кискенләшүе |

| | | |
|-------|---|--|
| 06.03 | Барометрик басымның кискен үзгәрүе куркынычы | Барометрик басымның кискен үзгәрүе аркасында барлыкка килгән декомпрессия, баротравма авыруы |
| 07 | Химик фактор йогынтысына бәйле хәвефләр | |
| 07.01 | Зарарлы матдәләр элэгү аркасында тире зарарлану куркынычы | Химик матдәләр тәэсирендә тире авыруы (дерматит) |
| 07.02 | Зарарлы парларны яки газларны сулаудан үпкәләрнең зарарлану куркынычы | Зарарлы парларны яисә газларны сулаганда үпкәләрнең зарарлануы |
| 07.03 | Куркыныч матдәләр организмга очраклы элэгү аркасында агулану куркынычы | Организмга зарарлы матдәләр элэгү аркасында агулану |
| 07.04 | Күзгә куркыныч матдәләр элэгү сәбәпле күз карасы химик яну куркынычы | Химик матдәләр тәэсирендә тышча һәм күз карасы зарарлануы |
| 07.05 | Һавадагы зыянлы химик матдәләрнең тәэсир итү куркынычы | Зарарлы сыеклыкларның, газларның, тузанның, томанның, төтеннең һәм каты матдәләрнең парларын сулаганда агулану |
| 08 | Башлыча фиброген тәэсирле аэрозольләр тәэсире белән бәйле куркынычлар | |
| 08.01 | Күзгә тузан йогынтысының куркынычы | Тузан тәэсире аркасында күзләрне зарарлау |
| 08.02 | Сулыш органнарының тузан кисәкчәләре белән зарарлану куркынычы | Сулыш органнарының тузан кисәкчәләре белән зарарлануы |
| 08.03 | Тирегә тузан йогынтысының куркынычы | Тузан йогынтысы нәтижәсендә тире япмаларын зарарлану |
| 09 | Үсемлекләр йогынтысына бәйле куркынычлар | |
| 09.01 | Үсемлекләр бүлеп чыгарган серкәләр, фитонцидлар һәм башка матдәләр йогынтысының куркынычы | Үсемлекләр бүлеп чыгара торган зарарлы матдәләр белән контакт |
| 09.02 | Үсемлекләр бүлеп чыгарган матдәләрдән пешү куркынычы | Үсемлекләр бүлеп чыгара торган зарарлы матдәләр белән контакт |
| 09.03 | Үсемлекләр белән киселү куркынычы | Үсемлекләр белән киселү |
| 10 | Хезмәт процессының авырлыгы һәм киеренкелеге йогынтысына бәйле хәвефләр | |

| | | |
|-------|---|--|
| 10.01 | Эш урынында ризык кабул иткәндә ашказаны-эчәк тракты (ЖКТ) авыруы куркынычы | Ашказан-эчәк тракты авыруы |
| 10.02 | Психик йөкләнеш, стрессларның куркынычы | Психозэмоциональ йөкләнешләр |
| 10.03 | Күнегүләр үткәргән вакытта имгәнү куркынычы | Спорт вакытында жәрәхәтләнү |
| 10.04 | Эшченең тәне корпусы 30°дан артык авыш булганда физик артык йөкләнеш куркынычы | Физик йөкләнешләр вакытында хезмәткәрнең сөяк-мускул аппаратын зарарлау |
| 10.05 | Эш торышы уңайсыз булганда физик йөкләнешләр куркынычы | Физик йөкләнешләр вакытында хезмәткәрнең сөяк-мускул аппаратын зарарлау |
| 10.06 | Эш сменасы дәвамында технологик процесс аркасында эшченең пространствода хәрәкәт итүендә физик артык йөкләнеш куркынычы | Физик йөкләнешләр вакытында хезмәткәрнең сөяк-мускул аппаратын зарарлау |
| 10.07 | Статистик йөкләнешләр вакытында физик йөкләнешләрнең куркынычы | Физик йөкләнешләр вакытында хезмәткәрнең сөяк-мускул аппаратын зарарлау |
| 10.08 | Стереотик эш хәрәкәтләрендә физик йөкләнешләрнең куркыныч булуы | Физик йөкләнешләр вакытында хезмәткәрнең сөяк-мускул аппаратын зарарлау |
| 10.09 | Өйберләр һәм детальләр күтәрелгәндә физик киеренкелекнең артык зур булуы | Физик йөкләнешләр вакытында хезмәткәрнең сөяк-мускул аппаратын зарарлау |
| 10.10 | Өйберләргә һәм детальләргә күчәрәп йөрткәндә физик яктан кирәгенән артык йөкләнеш куркынычы | Физик йөкләнешләр вакытында хезмәткәрнең сөяк-мускул аппаратын зарарлау |
| 10.11 | Күрү анализаторының артык көчәнеш куркынычы | Күрү анализаторының киеренкелеге |
| 10.12 | Тавыш аппаратына йөкләнеш куркынычы | Тавыш аппаратының киеренкелеге |
| 11 | Тавыш йогынтысына бәйлә хәвәфләр | |
| 11.01 | Тавыш бирүнең югары дәрәжәдә булуы һәм башка уңайсыз характеристикалары куркынычы | Ишетү үткенлегенең кимүе, ишетү кыенлыгы, саңгыраулык, колак мембранасының, тавышның югары дәрәжәсе һәм тавышның башка тискәре характеристикалары тәэсире белән бәйлә зарарлануы |
| 11.02 | Инфразвук тирбәнешләренең югары дәрәжәсе | Инфразвук йогынтысы белән бәйлә авырулар |

| | | |
|-------|---|---|
| 11.03 | Ультратавыш тирбәнешләренең югары дәрәжәсе (һава һәм контактлы ультратавыш) | Ультратавышның шартлы тәэсире белән ишетү кимүе (саңгыраулык), вегетосудистая дистония, астеник синдром |
| 12 | Вибрация йогынтысы белән бәйлә куркынычлар | |
| 12.01 | Локаль вибрация йогынтысының куркынычы | Кул механизмнарын кулланганда (қан тамырларының тарауы, ак бармаклар авыруы) хезмәткәрнең кулларына локаль вибрация тәэсире |
| 12.02 | Гомуми вибрация йогынтысының куркынычы | Хезмәткәрнең тәнненә гомуми вибрация йогынтысы |
| 13 | Яктылык мохите йогынтысына бәйлә хәвефләр | |
| 13.01 | Эш зонасында җитәрлек яктыртылмау куркынычы | Яктылык җитмәү шартларында күрү анализаторының артык киеренкелеге |
| 13.02 | Югары яктылыкның куркыныч булуы | Күрү анализаторының артык яктыртылу шартларында киеренкелеге |
| 13.03 | Түбән контрастлыкның куркынычы | Түбән контрастлы шартларда күрү анализаторының артык киеренкелеге |
| 14 | Ионлаштырмый торган нурланыш йогынтысына бәйлә хәвефләр | |
| 14.01 | Лазер нурланыш тәэсире белән бәйлә куркыныч | Лазер нурланыш йогынтысына бәйлә авырулар |
| 14.02 | Сәнәгать ешлыгының магнит кыры йогынтысы белән бәйлә куркыныч | Магнит кыры йогынтысы белән бәйлә авырулар |
| 14.03 | Даими магнит кыры йогынтысы белән бәйлә куркыныч | Магнит кыры йогынтысы белән бәйлә авырулар |
| 14.04 | Ультрашәмәхә нурланыш йогынтысына бәйлә куркыныч | Ультрашәмәхә нурланыш йогынтысына бәйлә авырулар |
| 14.05 | Сәнәгать ешлыгындагы электр кыры йогынтысына бәйлә куркыныч | Электр кыры йогынтысына бәйлә авырулар |
| 14.06 | Электр статик кыры йогынтысына бәйлә куркыныч | Электр статик кыры йогынтысына бәйлә авырулар |
| 14.07 | Геоманит кырының көчсезләнүе белән бәйлә куркыныч | Сәламәтлек начарлану |
| 14.08 | Электр магнит нурланышы куркынычы | Электр магнит кыры йогынтысына бәйлә авырулар |

| | | |
|-------|---|--|
| 15 | Ионлаштыручы нурланыш йогынтысына бэйле хәвешләр | |
| 15.01 | Альфа-, бета-нурланыш, электрон яки ион һәм нейтронлы нурланыш йогынтысы белән бэйле куркыныч | Житештерү ионлаштыручы нурланыш йогынтысына бэйле авырулар |
| 15.02 | Гамма-нурланыш йогынтысына бэйле куркыныч | Житештерү ионлаштыручы нурланыш йогынтысына бэйле авырулар |
| 15.03 | Рентген нурланышы тәэсире белән бэйле куркыныч | Житештерү ионлаштыручы нурланыш йогынтысына бэйле авырулар |
| 16 | Хайваннар йогынтысына бэйле хәвешләр | |
| 16.01 | Хайван бүлөп чыгару йогынтысының куркынычы | Хайван бүлөп чыгару йогынтысы |
| 16.02 | Хайваннар белән зарарлану куркынычы | Хайваннар белән зарарлану |
| 16.03 | Хайваннар таптау куркынычы | Хайваннар таптау |
| 16.04 | Хайваннар өзгәләү куркынычы | Хайванның тешләре һәм тырнаклары белән ясалган жәрәхәт |
| 16.05 | Хайваннар тешләү куркынычы | Хайваннар тешләү |
| 17 | Бөжәкләр йогынтысына бэйле хәвешләр | |
| 17.01 | Гельминтлар инвазияләренең куркынычы | Гельминтлар белән зарарлану |
| 17.02 | Бөжәкнең организмга элөгү куркынычы | Чит тәннең (бөжәкнең) тире астына элөгү |
| 17.03 | Бөжәк тешләү куркынычы | Бөжәк тешләү |
| 18 | Биологик фактор белән бэйле куркынычлар | |
| 18.01 | Микроорганизмнарның тере күзәнәкләре һәм споралары булган микроорганизмнар-продуцентлар, препаратлар йогынтысыннан куркыныч | Микроорганизмнар белән зарарлану |
| 18.02 | Патоген микроорганизмнар йогынтысына бэйле авыруның куркынычы | Микроорганизмнар белән зарарлану |
| 18.03 | Инфекция аркасында зарарлану куркынычы | Инфекция аркасында зарарлану |
| 18.04 | Инфекция йөртүчеләрнең тешләве аркасында куркыныч | Инфекция йөртүчеләрнең тешләве аркасында зарарлану |
| 19 | Бату куркынычы | |
| 19.01 | Сулыкта бату куркынычы | Суга төшү нәтижәсендә суга бату |
| 19.02 | Шахтаны су баскан вакытта бату куркынычы | Суга төшү яки элөгү нәтижәсендә бату |

| | | |
|-------|---|---|
| 19.03 | Технологик сыешлыкта бату куркынычы | Сыеклык салынган савытка төшү нәтижәсендә бату |
| 22 | Янгын куркынычы | |
| 22.01 | Ут чыгара торган матдәләр йогынтысының куркынычы | Эшчегә ут сүндерүче матдәләрнең элэгүе |
| 22.02 | Жимерелгән биналар, корылмалар, корылмалар өлешләренең кыйпылчыклары йогынтысының куркынычы | Эшчегә жимерелә торган конструкцияләр бәрелү |
| 22.03 | Ачык ут йогынтысының куркынычы | Ачык ялкын белән элементә |
| 22.04 | Әйләнә-тирә мохитнең югары температурасы йогынтысының куркынычы | Югары температураның йогынтысы |
| 22.05 | Һавада кислородның киметелгән концентрациясе йогынтысының куркынычы | Һавада кислородның кимүе |
| 22.06 | Янып китү куркынычы | Ачык ялкын белән элементә |
| 22.07 | Янгын вакытында төтен, зарарлы газ парлары һәм тузан сулау куркынычы | Төтен, янгында зарарлы газлар һәм тузан парлары сулау |
| 24 | Транспорт куркынычы | |
| 24.01 | Поездда хәрәкәт иткәндә авария хәлендәге имгәнү куркынычы | Юл-транспорт һәлакәтендә имгәнү |
| 24.02 | Самолетта хәрәкәт иткәндә авария хәлендә имгәнү куркынычы | Юл-транспорт һәлакәтендә имгәнү |
| 24.03 | Автобуста хәрәкәт иткәндә юл-транспорт һәлакәте нәтижәсендә жәрәхәтләнү куркынычы | Юл-транспорт һәлакәтендә имгәнү |
| 24.04 | Автомобильдә хәрәкәт иткәндә юл-транспорт һәлакәте нәтижәсендә жәрәхәтләнү куркынычы | Юл-транспорт һәлакәтендә имгәнү |
| 24.05 | Кешегә бәрелү куркынычы | Транспортның кешегә бәрелүе |
| 24.06 | Йөкләрне урнаштыру һәм тезү ысулларын бозганда транспорт чарасын аудару куркынычы | Транспорт чарасы каплану |
| 24.07 | Эшләр башкарганга транспорт чарасы каплану куркынычы | Транспорт чарасы каплану |
| 24.08 | Транспорт чарасы хәрәкәт иткәндә, аны урнаштыру һәм ныгыту кагыйдәләрен үтәмәү аркасында, хәрәкәт итүче йөкнең куркынычлыгы | Транспорт чарасыннан төшкән йөк белән бәрелеш |
| 24.09 | Транспорт чарасыннан егылу куркынычы | Биеклектән егылу |

| | | |
|-------|--|--|
| 24.10 | Ике якинлашып килүче транспорт чарасы арасындагы кешене кысу куркынычы | Транспортның кешегә бәрелүе |
| 24.11 | Юл-транспорт һәлакәте нәтижәсендә жәрәхәтләнү куркынычы | Юл-транспорт һәлакәтендә имгәнү |
| 25 | Азык-төлек продуктларын дегустацияләү белән бәйлә куркынычы | |
| 25.01 | Агуланган ризыкны дегустацияләү белән бәйлә куркынычы | Бозылган ризык белән агулану |
| 26 | Көчләнү куркынычы | |
| 26.01 | Дошман рухлы хезмәткәрләрнең көч куллану куркынычы | Психофизик йогынты |
| 26.02 | Өченче затларның көч куллану куркынычы | Психофизик йогынты |
| 27 | Шартлау куркынычы | |
| 27.01 | Шартлаганда югары басым йогынтысының куркынычы | Шартлаганда артык басым йогынтысы |
| 27.02 | Басым дулкыны йогынтысының куркынычы | Шартлаганда басым дулкыны йогынтысы |
| 27.03 | Янгын нәтижәсендә килеп чыккан шартлау куркынычы | Шартлаганда яну йогынтысы |
| 27.04 | Шартлау вакытында тау токымнары жимерелү куркынычы | Шартлаганда тау токымы белән күмелү |
| 27.05 | Шартлаганда пешү куркынычы | Ачык ялкын белән элементә |
| 27.06 | Янучан матдәләрнең үзәнуы куркынычы | Янучан матдәләрнең йогынтысы |
| 29 | Сәламәтлек начарлану куркынычы | |
| 29.01 | Житештерү пычрануына бәйлә сәламәтлекне начарайту куркынычы | Пычрану белән контакт нәтижәсендә авыру |
| 29.02 | Су һәм токсидсыз матдәләр йогынтысына бәйлә сәламәтлекнең начарлануы | Су һәм токсидсыз матдәләр белән контакт аркасында авыру |
| 29.03 | Медицина учреждениесенең транспорт житмәвенә бәйлә сәламәтлекне начарайту куркынычы | Медицина ярдәмен үз вакытында алу мөмкинлегә булмау |
| 29.04 | Индивидуаль саклану чаралары белән тире авыруына бәйлә сәламәтлекнең начарлануы | Сөялләр һәм ышкылу барлыкка килү |
| 29.05 | СИЗОДда озак булу белән бәйлә сәламәтлекнең начарлануы | СИЗОДда озак булу аркасында авыру |
| 29.06 | Жаваплы булмаган эксплуатация дәрәжәсендәге СИЗ куллану белән бәйлә сәламәтлекнең начарлануы | СИЗны яклауның житәрлек дәрәжәдә булмавы аркасында авыру |
| 29.07 | Аллергия реакциясен үстерүгә бәйлә сәламәтлекне начарайту куркынычы | Аллергия реакцияләре барлыкка килү |

Куркынычларны идентификацияләү һәм
 һөнәри куркынычларны бәяләү буенча

нигезләмәгә

2 нче кушымта

Хезмәтне саклау идарәсе системасы турында үрнәк нигезләмәнең хәвеф-хәтәр
 исемлегенә кертелгән үзгәрешләр таблицасы

| | 776н номерлы Боерык буенча куркыныч | Куркыныч коды | Куркынычлар классификаторы |
|---|--|------------------|--|
| 1 | Әйләнә-тирә мохиттә - һава, су, өслөкләрдә микрорганнзмнарның тере күзәнәкләре һәм споралары булган микрорганнзмнар- продуцентларның, препаратларның булуы | 18.01 | Микрорганнзмнарның тере күзәнәкләре һәм споралары булган микрорганнзмнар- продуцентлар, препаратлар йогынтысыннан куркыныч |
| | Патоген микрорганнзмнар | 18.02 | Патоген микрорганнзмнар йогынтысына бәйлә авыруның куркынычы |
| | | 18.03 | Инфекция аркасында зарарлану куркынычы |
| 2 | СИЗны кулланмау яки ачыкланган куркынычларга, зарарлы факторларның составына яки йогынтысы дәрәжәсенә туры килми торган зиян күргән СИЗ, Сертификатланмаган СИЗ, СИЗ үлчәмнәренә туры килмәгән СИЗ куллану | 29.04 | Индивидуаль саклану чаралары белән тире авыруына бәйлә сәламәтлекнең начарлануы |
| | | 29.05 | СИЗОДда озак булу белән бәйлә сәламәтлекнең начарлануы |
| | | 29.06 | Жаваплы булмаган эксплуатация дәрәжәсендәге СИЗ куллану белән бәйлә сәламәтлекнең начарлануы |
| | | 29.07 | Аллергия реакциясен үстөрүгә бәйлә сәламәтлекне начарайту куркынычы |

| | | | |
|---|---|----------|--|
| 3 | Бозланган, тайгак, майлы, юеш терәк өслекләре | 01.01.02 | Жәяүле вакытта тигезлек югалту, тайгак өслекләр яки юеш идәннәр буйлап хәрәкәт иткәндә егылу куркынычы |
| | Биеклеklärнең артуы, киртәләрнең 5 м дан югары булмавы | 01.01.03 | Биеклектән егылу куркынычы |
| | | 01.01.01 | Абыну вакытында тигезлекне югалту аркасында егылу куркынычы |
| | | 01.01.06 | Чокырга егылу куркынычы |
| | | 01.01.05 | Юлда зур биеклеklär аермасы барлыкка килү сәбәпле, егылу куркынычы |
| | | 24.09 | Транспорт чарасыннан егылу куркынычы |
| 4 | Сулыклар янында эшләр башкару | 19.01 | Сулыкта бату куркынычы |
| | Палубада һәм суднолар, нефть платформалары бортында эшчәнлек | | |
| | Су һәм / яки бозда коткару операцияләре. | | |
| | Су яисә башка технологик сыеклыклар тутырылган технологик савытлар янында эшләр башкару | 19.03 | Технологик сыешлыкта бату куркынычы |
| | Шахтаның табигый (табигый) су басу вакытында эшләр башкару | 19.02 | Шахтаны су баскан вакытта бату куркынычы |
| | Шахтаның технологик (мәжбүр) су басу вакытында эшләр башкару | | |
| Үз артыннан шахтаны су басуга китергән авария вакытында эшләр башкару | | | |
| 5 | Монтаж вакытында жир асты конструкцияләрен жимерү | 23.02 | Жир асты корылмалары ишелү куркынычы |

| | | | |
|---|---|----------|---|
| | Эксплуатация вакытында жир асты конструкцияләренең жиимерелүе | | |
| 6 | Жир өсте конструкцияләре жиимерелүе | 23.01 | Жир өсте конструкцияләре ишелү куркынычы |
| 7 | Транспорт чарасы, шул исәптән төягеч | 24.05 | Кешегә бәрелү куркынычы |
| | | 24.11 | Юл-транспорт һәлакәте нәтижәсендә жәрәхәтләнү куркынычы |
| | | 24.10 | Ике якынлашып килүче транспорт чарасы арасындагы кешене кысу куркынычы |
| | | 24.06 | Йөкләрне урнаштыру һәм тезү ысулларын бозганда транспорт чарасын аудару куркынычы |
| | | 24.07 | Эшләр башкарганда транспорт чарасы каплану куркынычы |
| | | 24.08 | Транспорт чарасы хәрәкәт иткәндә, аны урнаштыру һәм ныгыту кагыйдәләрен үтәмәү аркасында, хәрәкәт итүче йөкнең куркынычлыгы |
| 8 | Машиналарның һәм механизмнарның хәрәкәтчән өлешләре | 01.02.07 | Жиһазларның әйләнә яки хәрәкәтләнә торган өлешләре белән бәрү куркынычы |
| | | 01.02.06 | Начар беркетелү аркасында очып китәргә мөмкин булган жиһазлар элементлары белән бәрелү куркынычы |
| | | 01.04.01 | Машиналарны һәм механизмнарны хәрәкәтләнүче өлешләргә тарту куркынычы |
| | | 01.04.02 | Чәчләргә, киём кисәкләрен, индивидуаль яклау чараларын чорнату куркынычы |
| | | 01.05.01 | Хәрәкәтле абразив элементның |

| | | | |
|-----------------------------------|--|--|---|
| | | | йогынтысының курқынычы |
| | | 01.05.03 | Механизмнарның, машиналарның хәрәкәт итүче кисү өлешләре тәэсире нәтижәсендә кисү курқынычы |
| 9 | Эш зонасы һавасындагы зарарлы химик матдәләр | 07.02 | Зарарлы парларны яки газларны сулаудан үпкәләрнең зарарлану курқынычы |
| | Жылытканда токсик парлар барлыкка килү | | |
| | Майлау майларының тире япмаларына тәэсир итү | 07.01 | Зарарлы матдәләр элөгү аркасында тире зарарлану курқынычы |
| | Майсызландыручы һәм чистартучы матдәләрнең тире япмаларына йогынты | | |
| | Югары курқыныч матдәләр белән контакт | | |
| | Химик матдәләрнең тирегә йогынтысы | | |
| Химик матдәләрнең күзгә йогынтысы | 07.04 | Күзгә курқыныч матдәләр элөгү сәбәпле күз карасы химик яну курқынычы | |
| 10 | Янғын һәм шартлауга китерә торган матдәләрнең химик реакцияләре | 27.05 | Шартлаганда пешү курқынычы |
| 11 | Йомык технологик савытларда эш зонасы һавасында, аны башка газлар яисә сыеклыклар белән кысырклап чыгару аркасында кислород житмәү | 05.01 | Ябык технологик савытларда кислород житмәү курқынычы |
| | | 05.02 | Башка газлар яки сыеклыклар белән кысырклап чыгарылу аркасында кислород житмәү курқынычы |
| | | 05.03 | Жир асты корылмаларында кислород житмәү курқынычы |
| | | 05.04 | Һавасыз тирәлектә кислород житмәү курқынычы |

| | | | |
|----|--|----------|--|
| 12 | Башлыча фиброген тәэсирле аэрозольләр (АПФД) | 08.02 | Сулыш органнарының тузан кисәкчәләре белән зарарлану куркынычы |
| | | 08.01 | Күзгә тузан йогынтысының куркынычы |
| | | 08.03 | Тирегә тузан йогынтысының куркынычы |
| 13 | Югары температурага ия материал, сыеклык яисә газ | 03.01.01 | Югары температурасы булган өслек белән контактка керү аркасында пешү куркынычы |
| | | 03.01.02 | Югары температурасы булган сыеклык белән контакт аркасында пешү куркынычы |
| | | 03.01.03 | Югары температуралы газ белән контакт аркасында пешү куркынычы |
| | | 04.02 | Һава температурасы күтәрелү сәбәпле артык жылыту куркынычы |
| | Ачык ялкын энергиясә, металл агызу, очкынар һәм эретелгән металл һәм металл калдыклары | 03.01.04 | Ачык ут йогынтысыннан пешү куркынычы |
| | | 03.01.05 | Күзгә пешү куркынычы |
| | | 03.01.07 | Эретелгән металл белән контакт аркасында пешү куркынычы |
| | Югары температурага ия булган өслекләр (конвектив жылылык тәэсире) | 03.01.01 | Югары температурасы булган өслек белән контактка керү аркасында пешү куркынычы |
| | Кояш нурларының турыдан-туры йогынтысы | 04.05 | Кояш нурларының турыдан-туры йогынтысында жылылык һөжүменә куркынычы |
| | | 03.01.06 | Кояштан пешү куркынычы |
| 14 | Суынган өслек, суынган сыеклык яисә газ | 04.01 | Һава температурасының түбәнәю аркасында авыру куркынычы |
| | | 03.02.01 | Түбән температура булган өслек белән контактан туңу куркынычы |

| | | | |
|----|--|----------|---|
| | | 03.02.02 | Түбән температурасы түбән булган сыеклык белән контакт аркасында өшү куркынычы |
| | | 03.02.03 | Түбән температуралы газ белән контакт аркасында өшү куркынычы |
| 15 | Эш зонасында, шул исәптән климатка бәйле рәвештә әйләнә-тирә мохитнең югары дымлылыгы (томан, чык, атмосфера явым-төшемнәре, конденсат, агып төшү һәм сыеклык тамчылары рәвешендә дымлылык тәэсире) | 04.03 | Дымлылык йогынтысының куркынычы |
| 16 | Һава хәрәкәтенең югары яки түбән тизлегә, шул исәптән климат белән бәйле. | 04.04 | Һава хәрәкәте түбән температура йогынтысыннан авыру куркынычы |
| 17 | Югары барометрик басым (суга сикерү һәм кессон эшләрен башкарганда, аквалангларда су астында йөзгәндә, югары басымлы камераларда һәм хирургик операцияләр үткөрү өчен билгеләнгән барокамераларда кысылган һава яки кислород белән дөвалоганда). | 06.01 | Югары барометрик басым йогынтысының куркынычы |
| 18 | Түбән барометрик басым (киметелгән барометрик басым шартларында биеклектә булу һәм шуның белән бәйле рәвештә һава составына керүче газларның парциаль басымы кимүе, шул исәптән кислород) | 06.02 | Киметелгән барометрик басым йогынтысының куркынычы |
| 19 | Барометрик басымның кискен үзгәрүе | 06.03 | Барометрик басымның кискен үзгәрүе куркынычы |
| 20 | Тавышның югары дәрәжәсе һәм тавышның башка уңайсыз характеристикалары | 11.01 | Тавыш бирүнең югары дәрәжәдә булуы һәм башка уңайсыз характеристикалары куркынычы |

| | | | |
|----|---|----------|---|
| | Ультратавыш тирбәнешләренең югары дәрәжәсе (һава һәм контактлы ультратавыш) | 11.03 | Ультратавыш тирбәнешләренең югары дәрәжәсе (һава һәм контактлы ультратавыш) |
| 21 | Кул механизмнарын һәм инструментларын кулланганда локаль вибрация барлыкка килү | 12.01 | Локаль вибрация йогынтысының куркынычы |
| | Гомуми вибрация (бөтен тәннең эш урыныннан бирелгән тирбәнеше). | 12.02 | Гомуми вибрация йогынтысының куркынычы |
| 22 | Йөк, инструмент яки предмет, хәрәкәт итүче яки күтәрелүче, шул исәптән биеклеке | 01.02.01 | Күчмә йөкнең төшүе аркасында бәрелү куркынычы |
| | | 01.02.02 | Очраклы предметларның төшүе аркасында бәрелү куркынычы |
| | | 01.02.12 | Авыр предметның аякларга төшү куркынычы |
| | | 01.02.05 | Авыр инструмент белән бөрү куркынычы |
| 23 | Физик йөкләнешләр вакытында предметлар һәм детальләр күтәрелгәндә, предметларны һәм детальләрне күчәргәндә, стереотип эш хәрәкәтләре вакытында һәм статистик йөкләнешләр вакытында, уңайсыз эш торышында, шул исәптән эшче гәүдә корпусы авышканда хезмәткәрнең тән гәүдәсе 30° тан артык булганда, физик йөкләнеш; | 10.04 | Эшченең тәне корпусы 30°дан артык авыш булганда физик артык йөкләнеш куркынычы |
| | | 10.05 | Эш торышы уңайсыз булганда физик йөкләнешләр куркынычы |
| | | 10.06 | Эш сменасы дәвамында технологик процесс аркасында эшченең пространствода хәрәкәт итүендә физик артык йөкләнеш куркынычы |
| | | 10.07 | Статистик йөкләнешләр вакытында физик йөкләнешләрнең куркынычы |
| | | 10.08 | Стереотип эш хәрәкәтләрендә физик йөкләнешләрнең куркыныч булуы |
| | | 10.09 | Әйберләр һәм детальләр күтәрелгәндә физик киеренкелекнең артык зур булуы |

| | | | |
|----|---|----------|---|
| | | 10.10 | Әйберләрне һәм детальләрне күчереп йөрткәндә физик яктан кирәгеннән артык йөкләнеш куркынычы |
| 24 | Бертөрле гамәлләр башкарганда яки сенсор йөкләнешләре дефициты шартларында игътибарны өзлексез һәм тотрыклы туплаганда хезмәтнең бертөрлелеге | 10.02 | Психик йөкләнеш, стрессларның куркынычы |
| | Озак игътибар концентрациясе белән бәйлә процессларны диагностикалау | 10.02 | Психик йөкләнеш, стрессларның куркынычы |
| 25 | Кыргый яки йорт хайваннары | 16.05 | Хайваннар тешләү куркынычы |
| | | 16.04 | Хайваннар өзгәләү куркынычы |
| | | 16.03 | Хайваннар таптау куркынычы |
| | | 16.02 | Хайваннар белән зарарлану куркынычы |
| | | 16.01 | Хайван бүлөп чыгару йогынтысының куркынычы |
| 26 | Эш урынында, кан суыручыларны да кертеп, үрмәкүчсыманнар һәм бөжәкләрнең булуы | 17.03 | Бөжәк тешләү куркынычы |
| | | 17.02 | Бөжәкнең организмга элөгү куркынычы |
| | | 17.01 | Гельминтлар инвазияләренең куркынычы |
| 27 | Электр тогы | 02.01.01 | 380 В һәм аннан да күбрәк киеренкеләктә булган агулы өлешләр белән контактта электр тогы йогынтысының куркынычы булуы |
| | | 02.01.02 | 380 В га кадәр киеренкеләктә булган агулы өлешләр белән контактта электр тогы йогынтысының куркынычы |

| | | | |
|----|--|----------|--|
| | | 02.01.03 | 380 В һәм аннан да күбрәк төзек булмаган хәл аркасында көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләр белән контакт нәтижәсендә ток белән зарарлану куркынычы |
| | | 02.01.04 | 380 В булмаган хәл аркасында көчәнеш астында булган ток үткәрүче өлешләр белән контакт нәтижәсендә ток белән зарарлану куркынычы |
| | | 02.02.04 | Электр дугасы барлыкка килү нәтижәсендә зарарлану куркынычы |
| | Адымлы көчәнеш | 02.02.01 | Адым киеренкелегенә элэгү куркынычы |
| | Статистик электр энергиясе туплану нәтижәсендә барлыкка килә торган дөгьвалар, шул исәптән шартлау-янгын куркынычы янаган тирәлектә эшлөгәндә. | 22.06 | Янып китү куркынычы |
| | Сүндерелгән электр чылбырындагы күрсәтелгән көчәнеш (контакт челтәрендә әйләнештә булган параллель һава электр линиясенәң яки электрның электромагнит тәэсире) | 02.02.03 | Эш урынында китерелгән көчәнештән ток белән зарарлану куркынычы |
| 28 | Дошман-карашлы эшчеләр/өченче затлар көч куллану | 26.01 | Дошман рухлы хезмәткәрләрнең көч куллану куркынычы |
| | | 26.02 | Өченче затларның көч куллану куркынычы |

Куркынычларны идентификацияләү һәм
һөнәри куркынычларны бәяләү буенча
нигезләмәгә
3 нче кушымта

ПРЕДПРИЯТИЕ ИСЕМЕ

ИНН, Адрес

КАРТА №

профессиональ куркынычларны бәяләү

Хезмәтченең һөнәре (вазыйфасы) исеме

19479

ОК-016-94

коды

Структур бүлекчә исеме:

010 юл. Эшләүчеләр саны:

Барлык
хезмәткәрләр

020 юл. Башкарылган эшләр:

| № | Башкарыла торган эшләр/Эшләр башкару урыннары/штатсыз һәм авария хәлләре | Куркынычсызлык чыганагы | Аңлатма |
|---|--|-------------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | | | |

030 юл. Идентификацияләнгән куркыныч һәм бәяләнгән һөнәри куркынычлар:

| № | Куркыныч | Башкарыла торган эш | Куркыныч чыганагы | Куркыныч белән идарә итү чаралары | Куркыныч дәрәжәсен бәяләү | Рискка мөнәсәбәт |
|---|----------|---------------------|-------------------|-----------------------------------|---------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

040 юл. Профессиональ куркынычларны бәяләгәндә кулланылган норматив хокукый актлар һәм документлар исемлеге:
1.

Картаны төзү датасы: _____

Һөнәри куркынычларны бәяләүне уздыру комиссиясе:

(вазифасы) (фамилиясе, исеме, атасының исеме) (имза) (дата)
Профессиональ куркынычларны бәяләү нәтижәләре белән таныштым (таныштык):

(фамилиясе, исеме, атасының исеме) (имза) (дата)

Куркынычларны идентификацияләү һәм
 һөнәри куркынычларны бәяләү буенча
 нигезләмәгә
 4 нче кушымта

Раслыйм:

Предприятие исеме
 ИНН, Адрес
 Ачыкланган куркынычлар исемлеге (реестры)

| № | Тикшеренү объекты /Куркынычсызлык барлыкка килү объектлары | Куркыныч /Куркыныч вакыйга | Эш урыннары | Куркыныч белән идарә итүнең гамәлдәге чаралары | Профессиональ куркынычлар дәрәжәсен бәяләү | Куркынычны контрольдә тоту буенча даими чаралар |
|------------------------|---|----------------------------------|----------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 |
| Бүлекнең аталышы _____ | | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| 1 | | | | | | |

Һөнәри куркынычларны бәяләүне уздыру комиссиясе:

(вазифасы)

(фамилиясе, исеме, атасының исеме)

(имза)

(дата)

(вазифасы)

(фамилиясе, исеме, атасының исеме)

(имза)

(дата)

(вазифасы)

(фамилиясе, исеме, атасының исеме)

(имза)

(дата)

Куркынычларны идентификацияләү һәм
һөнәри куркынычларны бәяләү буенча
нигезләмәгә
5 нче кушымта

Учреждение исеме
ИНН _____, Адрес _____

Куркыныч дәрәжәләрен төшереп калдыру, киметү яки контрольдә тоту чаралары исемлеге

| № | Куркыныч | Чаралар | Ешлык | Жаваплы |
|----|----------|---------|-------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | | | | |
| 2. | | | | |
| 3. | | | | |

Һөнәри куркынычларны бәяләүне уздырган хезмәткәрләр:

| | | | |
|------------|------------------------------------|--------|--------|
| (вазифасы) | (фамилиясе, исеме, атасының исеме) | (имза) | (дата) |
| (вазифасы) | (фамилиясе, исеме, атасының исеме) | (имза) | (дата) |
| (вазифасы) | (фамилиясе, исеме, атасының исеме) | (имза) | (дата) |