

Кәсіптік стандарт: «Станция жұмысын ұйымдастыру»

1-ші тарау. Жалпы ережелер

1. Кәсіптік стандарттың қолдану аясы:

2. Осы кәсіптік стандартта мынадай терминдер, анықтамалар мен қысқартулар қолданылады:

1) Темір жол станциясының техникалық – өкімдік актісі (ТРА) – станцияның техникалық құралдарын пайдалануды ұйымдастыру мен тәртібін белгілейтін, поездарды қауіпсіз және кедергісіз қабылдауды, жөнелтуді және тоқтаусыз жүруді, сондай-ақ станция ішіндегі маневрлік жұмыстың қауіпсіздігін регламенттейтін; станцияның және оған іргелес аралықтардың жалпы сипаттамасын, оның шекаралары, оған іргелес кірме жолдар туралы нұсқауларды қамтитын жергілікті құжат

2) МҚҚӨ – материалдық құндылықтар құрамына өндірістік қорлар, аяқталмаған өндіріс, дайын өнімнің қалдықтары кіретін статистикалық көрсеткіш

3) ТМКҰС – Тиімділіктің негізгі көрсеткіштері-ұйымға стратегиялық және тактикалық мақсаттарға жетуге көмектесетін бөлімше қызметінің көрсеткіштері. Тиімділіктің негізгі көрсеткіштерін пайдалану ұйымға өз жағдайын бағалауға және стратегияны іске асыруды бағалауға көмектесуге мүмкіндік береді

4) ТҚСӨ – Өндірістің, тауарлар мен қызметтердің сапасы мен қауіпсіздігін тәуелсіз бағалау-бұл түпкілікті тұтынушының мүдделеріне бағытталған дамыған өркениетті нарыққа қатысушылар үшін негізгі міндет

5) ЭМТ – Әртүрлі мүдделі тараптарға бағдарланған және соның салдарынан менеджмент жүйелеріне (ұлттық, халықаралық) стандарттардың (ТШ және т. б. қоса алғанда) талаптарына/ұсынымдарына жауап беретін ұйымның интеграцияланған менеджмент жүйесі

6) СЖБ – Станция жұмысының бірыңғай технологиялық процесі. қозғалыс шаруашылығының құрылымдық бөлімшелерінің, локомотив және вагон шаруашылықтарының поездар мен вагондарды өңдеу жөніндегі өзара іс-қимылының бірыңғай тәртібін белгілейді, қауіпсіздік талаптарын сөзсіз сақтай отырып, ресурстарды, Көлік құралдарын, құрылғылар мен құрылыстарды ұтымды және тиімді пайдалануды көздейді; станция жұмысын басқару құрылымын, жедел жоспарлау, поездық және маневрлік, жүк және коммерциялық жұмыстарды ұйымдастыру, вагондарды жөндеу тәртібін айқындайды жергілікті жағдайларды ескере отырып

7) ОАҚ – дабыл, орталықтандыру және автоматты құлыптау. Пойыздардың қозғалысын реттеу және қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін пайдаланылатын техникалық құралдар жиынтығы;

8) ОО – Оқу Орталығы

9) НУРТП – Нақты уақыт режимінде тасымалдау процесінің ақпараттық моделін құруға және қолдауға, жол кәсіпорындарының пайдалану жұмысын болжауға және ағымдағы жоспарлауға арналған тасымалдауды жедел басқарудың автоматтандырылған жүйесі

10) НТҚЭС – Нормативтік техникалық құжаттар-өндірілетін өнімнің сапасын, сондай-ақ оның барлық бекітілген қауіпсіздік талаптарына, пайдалану, сақтау және тасымалдау шарттарына сәйкестігін қамтамасыз ететін материалдар мен құжаттар жиынтығы

11) Қазақстан Республикасының темір жол көлігін техникалық пайдалану ережесі – Министрдің бұйрығымен бекітілген нормативтік акт ИДМ

12) Пойыздар қозғалысы туралы Нұсқаулық (IDP) – Министрдің бұйрығымен бекітілген нормативтік акт ИДМ

13) Дабыл және байланыс нұсқаулығы (ісі) – Министрдің бұйрығымен бекітілген нормативтік акт ИДМ

14) Темір жол станциясы бойынша кезекші (ҚБП) – теміржол станциясы бастығының поездарды қабылдауға, жөнелтуге және өткізуге, поездарды және станцияға іргелес аралықтарды бақылауға, сондай-ақ теміржол желісінің бір бөлінген пункті шегінде маневрлік қозғалыстарға жеке-дара билік ететін ауысымдық көмекшісі

15) ДУ-46 – Жолдарды, бағыттамалы бұрмаларды, СОБ құрылғыларын, байланыс және байланыс желілерін тексеру журналы

16) ЖТ – Жүктерді тиеу мен бекітудің техникалық шарттары

17) Ашық жылжымалы құрам (АЖҚ) – ашық жылжымалы құрамға жартылай вагондар, платформалар (әмбебап және мамандандырылған), тасымалдаушылар жатады

18) Орталықтандыру станциясының кезекшісі (ОСК) – бағыттамалар мен сигналдарды электрлік орталықтандыру құрылғыларын басқару пультінен маневрлік қозғалыс маршруттарын дайындау бойынша операцияларды орындайды

19) Нормативтік құқықтық акт (НҚА) – уәкілетті мемлекеттік органның құзыреті шегінде қабылданған белгіленген нысандағы ресми құжат

20) Еншілес ұйым (ЕҰ) – басқа шаруашылық серіктестік немесе қоғам өзінің жарғылық капиталына басым қатысуына байланысты не олардың арасында жасалған шарттарға сәйкес не өзге де жолмен осындай қоғам қабылдайтын шешімдерді айқындауға мүмкіндігі болған кезде құқықтық жағдайдағы шаруашылық қоғам

21) ММ-48 жүк құжаттарын тапсыру кітабы – тасымалдау құжаттарын тауар кеңсесінен басқа аралас қызметтерге беру үшін қызмет етеді. Бұл кітап тауар кеңсесіне берілген жүктерге рұқсаттама беру үшін және басқа жағдайларда да қолданылуы мүмкін.

- 22) ХУ-5 – жүкті күзетке тапсыру кітабы
- 23) ӘТК – Әскерилендірілген теміржол күзеті
- 24) ДУ-40 – Локомотив машинисіне тасымалдау құжаттарын қабылдау және тапсыру журналы
- 25) ДУ-1 – жүк пойызының заттай парағы
- 26) Станцияларды басқарудың автоматтандырылған жүйесі (СБАЗ) – станция жұмысының технологиялық процесінде көзделген технологиялық операциялардың орындалуын кешенді автоматтандыруды қамтамасыз ететін нақты уақыттағы көпфункционалды жүйе
- 27) Пойыз телефонограммасы журналы (ДУ-47) – поездардың телефон байланыс құралдары бойынша қозғалысы ұйымдастырылған жағдайларда жүргізіледі
- 28) Курбель – ақаулы электр жетегін қолмен қозғалысқа келтіруге арналған тұтқа. Ол орталықтандырылған көрсеткілерді, сондай-ақ дистилляциялық қақпаларды қолмен аудару үшін қолданылады
- 29) Технологиялық терезе – жөндеу-құрылыс жұмыстарын жүргізу үшін аралықта, аралықтың жекелеген темір жолдарында немесе темір жол станциясында поездардың қозғалысы тоқтатылатын уақыт
- 30) Бақылаудың бірінші кезеңі – еңбекті қорғау жөніндегі жұмыстардың еңбекті қорғаудың мемлекеттік нормативтік талаптарына сәйкестігін бағалауды 1-буын басшысы жүргізеді. (шеберлер, механиктер)
- 31) Жасыл түсті рұқсат бланкілері (ДУ-52, ДУ-54) – поезд жөнелтілген кезде шығу бағдаршамының тыйым салынған көрсеткіші кезінде немесе қайталама топтық бағдаршам ақаулы болған кезде, Бірақ жол бұғаттауының ақаусыз әрекеті кезінде машинистерге беріледі
- 32) ДУ-55 – барлық белгіленген сигнал беру және байланыс құралдарының әрекеті үзілгенде поездардың қозғалысы туралы хабарлама
- 33) ДУ-56 – барлық белгіленген сигнал беру және байланыс құралдары үзіліс жасаған кезде станциядан поездарды жөнелтуге рұқсат
- 34) ДУ-61 – ескерту түбіртегі машинистке беріледі және қолданыстағы ескертулер туралы барлық деректерді қамтиды
- 35) ДУ-64 – пойызды жабық аралыққа жөнелту туралы рұқсат
- 36) ДУ-50 – поездардың телефон байланыс құралдары бойынша қозғалысы кезіндегі жол жазбалары
- 37) ДУ-46 – жолдарды, бағыттамалық аудармаларды, СОБ құрылғыларын, байланыс және байланыс желісін тексеру журналы, онда сондай-ақ АЛСН кодтарының істен шығуының барлық жағдайлары жазылады
- 38) Talgo, Тұлпар Talgo – Автоматты шанақты еңкейту жүйесі бар айнымалы және тұрақты тоқтың жоғары жылдамдықты электр пойыздары
- 39) Техникалық қызмет көрсету пункті (ТҚКП) – жылжымалы құрамға техникалық қызмет көрсету жүргізілетін көлік кәсіпорнының қызметтік бөлімшесі
- 40) Дөңгелек бұйрық – бұл диспетчер немесе энергия диспетчері станция бойынша немесе тартқыш қосалқы станция бойынша кезекшіге өзінің кезекшілікке кіруі, учаскедегі ахуал туралы жариялайды және кезекшілерден сауалнама жүргізе отырып, шағын планер жүргізеді
- 41) Пойыз қозғалысының қауіпсіздігі – темір жолдарды пайдаланудың, жолаушылар мен жүктерді тасымалдаудың негізгі шарты. Барлық темір жол құрылыстарын, жолдарды, жылжымалы құрамды, жабдықтар мен механизмдерді, СОБ және байланыс құрылғыларын оларды қарау және алдын ала техникалық қызмет көрсету, сондай-ақ арнайы диагностикалық құрылғыларды пайдалану жолымен ақаусыз күйде ұстаумен қамтамасыз етіледі
- 42) Біліктілік – қызметкердің нақты еңбек функцияларын сапалы орындауға дайындық дәрежесі
- 43) Біліктілік деңгейі – күрделілік, еңбек әрекеттерінің стандарттылығы, жауапкершілік және дербестік параметрлері бойынша сараланатын қызметкердің даярлық деңгейіне және құзыретіне қойылатын талаптар жиынтығы
- 44) Кәсіби кіші топ – еңбек функциялары мен оларды орындау үшін қажетті құзыреттердің тұтас жиынтығымен қалыптастырылған кәсіби топтың бөлігі
- 45) Кәсіби стандарт – кәсіби қызметтің нақты саласында біліктілік пен құзыреттілік деңгейіне, мазмұнына, сапасына және еңбек жағдайларына қойылатын талаптарды айқындайтын стандарт
- 46) Мамандық – арнайы дайындық нәтижесінде алынған және білім туралы тиісті құжаттармен расталған белгілі бір білімді, дағдыларды, практикалық дағдыларды қажет ететін адамның еңбек қызметінің негізгі кәсібі
- 47) Құзыреті – қызметкердің еңбек қызметінде білімін, іскерлігі мен тәжірибесін қолдану қабілеті
- 48) Станцияның технологиялық процесі – пойыздар мен вагондарды өңдеудің тәртібі мен дәйектілігін, станцияның техникалық құралдары мен штатын жеке операциялардың ағыны мен параллелизмін қамтамасыз ету үшін ең жақсы пайдалануды, сондай-ақ олардың әрқайсысына уақыт шығындарын азайтуды және мемлекеттік жұмыстағы үйлесімділікті қамтамасыз ететін станция жұмысын ұйымдастыру жүйесі туралы Жергілікті акт

3. Осы кәсіптік стандартта мынадай қысқартулар қолданылады

1) –

2-ші тарау. Кәсіптік стандарттың паспорты

4. Кәсіптік стандарттың атауы: Станция жұмысын ұйымдастыру

5. Кәсіптік стандарттың коды: H49200068

6. ЭҚЖЖ секциясын, бөлімін, тобын, сыныбын және кіші сыныбын көрсету:

Н Көлік және қоймалау

49 Құрлық және құбырмен жүретін көліктің қызметі

49.2 Жүк теміржол көлігінің қызметі

49.20 Жүк теміржол көлігінің қызметі

49.20.0 Жүк теміржол көлігінің қызметі

7. Кәсіптік стандарттың қысқаша сипаттамасы: Станциядағы пайдалану жұмысына жалпы басшылық жасау, өндірістік және шаруашылық қызметке басшылық жасау. Жеке қауіпсіздік техникасы талаптарының орындалуын бақылау, техникалық құралдарды пайдалану

8. Кәсіптер карточкаларының тізімі:

1) Сыныптан тыс станция станциясының бастығы (1-2 сынып) - 6 СБШ-нің деңгейі

2) Станция бастығының орынбасары (жедел жұмыс бойынша) - 6 СБШ-нің деңгейі

3) Сыныптан тыс станцияның бас инженері (1-2 сынып) - 6 СБШ-нің деңгейі

4) 3-сыныпты станция бастығы - 6 СБШ-нің деңгейі

5) 4-5 сыныпты станция бастығы - 5 СБШ-нің деңгейі

6) Инженер-технолог (жалпы бейін) - 5 СБШ-нің деңгейі

7) Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу станциялық технологиялық орталығының бастығы - 5 СБШ-нің деңгейі

8) 1-сыныпты, сыныптан тыс теміржол станциясы бойынша кезекші - 5 СБШ-нің деңгейі

9) Станция бойынша кезекші 2-3 сынып - 5 СБШ-нің деңгейі

10) Орталықтандыру станциясының кезекшісі - 5 СБШ-нің деңгейі

11) Парк бойынша кезекші (теміржол көлігінде) - 5 СБШ-нің деңгейі

12) Станция бойынша кезекші 4-5 сынып - 3 СБШ-нің деңгейі

13) Станция бойынша кезекші кезіндегі оператор - 3 СБШ-нің деңгейі

14) Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу станциялық технологиялық орталығының операторы - 3 СБШ-нің деңгейі

15) Бағыттама бекетінің кезекшісі - 2 СБШ-нің деңгейі

16) Жылжымалы құрамды бекіту жөніндегі сигнал беруші - 2 СБШ-нің деңгейі

3-ші тарау. Кәсіптер карточкалары

9. Кәсіптің карточкасы «Сыныптан тыс станция станциясының бастығы (1-2 сынып)»:

Топтың коды:	1310-1		
Қызмет атауының коды:	-		
Кәсіптің атауы:	Сыныптан тыс станция станциясының бастығы (1-2 сынып)		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	6		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: жоғары білім (бакалавриат, маман дәрежесі, ординатура)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	станция бастығының орынбасары (жедел жұмыс бойынша)/бас инженер лауазымында кемінде 7 жыл, оның ішінде кемінде 2 жыл және поезд диспетчері/бөлімше бойынша кезекші лауазымдарында кемінде 2 жыл жұмыс істейді		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Пайдалану жұмысын жедел басқару, станция жұмысын жоспарлау және станциядағы өндірістік және шаруашылық қызметті басқару.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			

Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Станция қызметін басқаруды ұйымдастыру. 2. Станцияның өндірістік және шаруашылық қызметіне басшылық жасау. 3. Станция жұмысының технологиялық процесінің нормативтерінің орындалуын бақылау, тексеру және талдау. 4. Сапалы кадрлық әлеуетті қамтамасыз ету 5. Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станция инфрақұрылымын ұстау 6. Өз жұмыс орнында тәуекелдерді басқару.
	Қосымша еңбек функциялары:	
Еңбек функциясы 1: Станция қызметін басқаруды ұйымдастыру.	Дағды 1: Орта буын басшыларымен және еңбек ұжымымен өндірістік кеңестер өткізу	Машықтар:
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Орынбасарлардың алдына материалдық және еңбек ресурстарының ең аз шығындары кезінде жоспарлы тапсырмаларды орындауға байланысты міндеттер қою. 2. Станция қызметкерлерінің жоспарлы тапсырмаларды орындау жөніндегі қызметінің тиімділігін бағалау. 3. Жанжалды жағдайлардың алдын алу және шешу. 4. Қызметкерлердің еңбек қызметін талдау. 5. Еңбек ұжымында тұрақты және жағымды моральдық-психологиялық жағдай жасауға ықпал ету. 6. Өндірістік және еңбек тәртібін, поездар қозғалысының қауіпсіздігін нығайтуға бағытталған ұжымда тәрбие-профилактикалық жұмыс жоспарының және қозғалыс қауіпсіздігі жөніндегі ұйымдастыру-техникалық іс-шаралардың орындалуын қарастыра отырып, профилактикалық және тәрбие жұмысын жүргізу. 7. Ұжымнан әркімнің үлесінің маңыздылығын түсінетін, бір бағытта қозғалатын және тиімді өзара әрекеттесетін команда құру.
		Білімдер:
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Топтық жұмыстың принциптері, әдістері мен құралдары. 2. Тәуліктік жоспарлар-станция бойынша тапсырмалар мен жүк жұмысының жоспарлары. 3. Іскерлік этика кодексі. 4. Корпоративтік басқару кодексі. 5. Ішкі еңбек тәртібінің ережелері.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	Дағды 2: Станцияда жұмыс сапасын басқару жүйесін ұйымдастыру.	Машықтар:
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Өндірістік қауіпсіздік, тасымалдау процесінің қауіпсіздігі, еңбекті және қоршаған ортаны қорғау мәселелерін тексере отырып, он күн сайын "Қауіпсіздік күнін" өткізу. 2. Станция ТРА, станция жұмысының технологиялық процесін, станция қызметкерлерінің лауазымдық нұсқаулықтарын өзірлеу, қажет болған жағдайда оларға белгіленген тәртіппен тиісті өзгерістер мен толықтырулар енгізу. 3. Т.ж. көліктің басқа кәсіпорындарымен, жүк жөнелтушілермен, жүк алушылармен жүктерді тасымалдауды үздіксіз қамтамасыз ету, вагондарды беру, жинау мәселелері бойынша жедел өзара іс-қимылды жүзеге асыру. 4. Жергілікті атқарушы органдармен өзара іс-қимыл жасау, көлік нарығын зерделеу, тасымалдардың қосымша көлемін тарту. 5. Вагондардың меншік иелерімен, операторларымен және жүк жөнелтушілермен станциялық жолдарда вагондардың жиналуын және өнімсіз қарапайым

вагондарды болдырмайтын меншікті және жалға алынған жылжымалы құрамды оңтайлы пайдалану мәселесі бойынша өзара іс-қимыл жөніндегі жұмысты ұйымдастыру.

6. Жаңа нормативтер мен стандарттарды енгізуге байланысты іс-шаралар өткізу.

7. Станцияның тұрақты жұмысын, қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз ету мәселелерін шешу және әлеуметтік-тұрмыстық мәселелерді шешу үшін станция аумағында өз қызметін жүзеге асыратын барлық құрылымдық бөлімшелер өкілдерінің қатысуымен апта сайын "станция бастығының күні" өткізілсін.

8. Компанияның басқа қызметкерлерімен үйлесімді және үйлесімді жұмыс істеу, олардың жұмысының қажеттіліктері мен ерекшеліктерін түсіну және өз жұмысында олардың тілектерін ескеру.

9. Жүк жөнелтушілерді жүктерді тасымалдау ережелері мен шарттары, шарттар мен тасымалдау құжаттарын ресімдеу, тасымалдар мен қосымша қызметтерге ақы төлеу тәртібі, тасымалдаушылармен есеп айырысу ережелері және шарт талаптары сақталмаған жағдайда санкциялар туралы хабардар ету.

10. Өндірістік процестің үздіксіз жұмыс істеуі үшін қажетті ТМҚ жоспарлау (сұраныс бойынша – өтінім).

11. Станцияны, оның ішінде қызметтік-техникалық үй-жайларды қысқы жағдайларда және су тасқыны кезінде жұмысқа дайындау, қызметкерлерді арнайы киіммен қамтамасыз ету жөніндегі іс-шараларды әзірлеу және олардың өткізілуін бақылау.

12. Тікелей бағыныштыларды интеграциялау және оқыту, оларды бағыттау, жоғары тиімді жұмысшыларды ынталандыру, дамыту және сақтау, тексеру және бақылау.

13. Станция қызметкерлерінің лауазымына кезекті, кезектен тыс сынақтар және нормативтік-құқықтық актілерді білуіне аттестаттау жүргізу.

14. Бақылау тексерулерінің нәтижелері бойынша кеңестер өткізу, станция қызметкерлерінің қызметін ұйымдастыру және бақылау.

15. Озық еңбек әдістерін, жаңа техника мен прогрессивті технологияларды енгізу бойынша рационализаторлық ұсыныстарды енгізу жоспарларын әзірлеуді және орындауды қамтамасыз ету.

16. Негізгі көрсеткіштердің (KPI) орындалуын қамтамасыз ету.

17. Озық тәжірибені пайдалану және әріптестеріне қызметтік міндеттерін орындау кезінде қолдау көрсету.

18. Станция қызметкерлері үшін қауіпсіз еңбек жағдайларын қамтамасыз ету.

Білімдер:

1. Кәсіпорындағы сапа мен тәуекелдерді басқару мониторингі жүйесі, сапа менеджментін енгізу жүйелері.
2. ISO сериясының халықаралық стандарты, сапа принципі, БМЖ құжаттамасы.
3. Өзгерістерді басқару, жобалық жұмыс, персоналды басқару негіздері мен принциптері.
4. Сапаны бақылау, сапаны басқару, сапаны талдау және сапаны жобалау құралдары.

Дағдыны тану мүмкіндігі:

-

	<p>Дағды 3: Станция бастығының орынбасарларының жұмыс қорытындылары бойынша есептерді жинау және басшылыққа есепті деректерді ұсыну.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция жұмысының негізгі көрсеткіштерін (KPI) орындау бөлігінде станция бастығы орынбасарларының жұмысын үйлестіру. 2. Құжаттама мен есептілікті жүргізуді және уақтылы ұсынуды қамтамасыз ету. 3. Есепті сағатта тәуліктік жоспарлауды орындау және жүк жұмысының жоспарын, бұйрықтарды, нұсқауларды, станция бойынша тапсырмаларды орындау туралы жұмысты тәулік сайын жинау. 4. Филиал басшылығына тәуліктік жоспарлаудың орындалуы және станция бойынша жүк жұмысы жоспарының, бұйрықтардың, нұсқаулардың, тапсырмалардың орындалуы туралы есепті сағатқа тәуліктік есепті ұсыну. 5. Станцияда қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, техникалық құжаттаманы, техникалық оқуды және басқа да мәселелерді қамтамасыз ету мәселелері бойынша құжаттаманы, мерзімді есептілікті және ақпаратты дайындауды және уақтылы ұсынуды қамтамасыз ету. 6. Мерзімді есептілікті жасай отырып, станция жұмысының сапалық және сандық көрсеткіштерін және олардың себептерін есепке алуды жүзеге асыру. 7. Филиал басшылығы өткізетін селекторлық кеңестердің жұмысына қатысу және станция жұмысы бойынша қажетті деректерді беруге дайын болу. 8. Қызметкерлердің еңбегін ұйымдастырудың прогрессивті формаларын жетілдіру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция бастығы орынбасарларының лауазымдық нұсқаулықтары. 2. Топтық жұмыстың принциптері, әдістері мен құралдары. 3. Тра станциялары. 4. Станция РМК.
<p>Еңбек функциясы 2: Станцияның өндірістік және шаруашылық қызметіне басшылық жасау.</p>	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

Дағды 1:
Станция қызметіне жалпы
басшылық жасау.

Машықтар:

1. Станцияның өндірістік-шаруашылық қызметін реттейтін нормативтік құқықтық актілерді, нормативтік-техникалық құжаттарды жұмыста Дұрыс қабылдау және реттеу.
2. Поездар қозғалысының қауіпсіздігін қамтамасыз етуге, еңбекті қорғауға және қызметкерлердің жеке қауіпсіздік техникасына бағытталған технологиялық процесс қызметкерлерінің талаптарын және еңбекті қорғау жөніндегі нұсқаулықтарды орындауын қамтамасыз ету және бақылау.
3. Қызметтік құжаттарды қарау және орындау және шешімдер қабылдау кезінде бюрократия мен әуре-сарсаң көріністеріне жол бермеуге, сондай-ақ олар бойынша белгіленген мерзімдерде қажетті шараларды қабылдауға міндетті.
4. Еңбек және демалыс режимін, демалыс беруді, станция қызметкерлерінің мерзімді және ауысым алдындағы медициналық тексерулерден өтуін ұйымдастыру.
5. Қозғалыс қауіпсіздігі, еңбекті қорғау, тасымалданатын жүктердің сақталмауы, жеке қауіпсіздік техникасы, Еңбек және технологиялық тәртіп талаптарының бұзылуына жедел талдау жүргізу.
6. Қозғалыс қауіпсіздігі мен өндірістік жарақаттану жағдайларын тергеуге қатысу.
7. Станцияның барлық қызметкерлерінің, жүк жөнелтушілердің және жүк алушылардың теміржол көлігі саласындағы қолданыстағы нормативтік-құқықтық актілердің талаптарын сақтауын қамтамасыз ету.
8. Станцияда коммерциялық құпия мен құпия ақпараттың сақталуын қамтамасыз ету.
9. Станцияның жұмысын қамтамасыз етуге, жаңа техниканы, еңбектің озық әдістерін енгізуге, жұмыс технологиясын жетілдіруге, станция шекарасында орналасқан басқа қызметтердің кәсіпорындарын жаңа салу мен реконструкциялауға қатысты мәселелерді келісуді қамтамасыз ету, сигнал берудің, орталықтандырудың, бұғаттаудың және байланыстың, жылжымалы құрамның, Автоматтандыру құралдарының жаңа құрылғыларын енгізу кезінде сынақтар жүргізуге қатысу.
10. Террористік актілердің, азаматтық қорғаныстың және төтенше жағдайларға дайындықтың алдын алу жөніндегі іс-шараларды өткізуге қатысу.
11. Материалдық ресурстарды үнемдеу, ұтымды және тиімді пайдалану режимінің сақталуын қамтамасыз ету.
12. Кірме жолдардағы жүк операциялары кезінде вагондардың айналымын жеделдетуді және олардың тоқтап қалуын қысқартуды қамтамасыз ету, жанасу станциясымен жұмыста өзара іс-қимыл жасау.
13. Қозғалыс қауіпсіздігін қамтамасыз етуге жеке қатысу нормативтерін орындау.
14. Станцияның дұрыс жұмыс істеуі үшін жеке жауапкершілік.

	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Кәсіпорынның өндірістік қызметінде қолданылатын заңнамалық және нормативтік актілер, нұсқаулықтар, бұйрықтар, ережелер және басқа материалдар. 3. Станция жұмысының технологиялық процестері, техникалық-экономикалық және ағымдағы өндірістік жоспарлаудың тәртібі мен әдістері. 4. Еңбекті қорғау ережелері мен нормалары. 5. Ішкі еңбек тәртібінің ережелері. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Станция бастығының нормативтері.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 2: Қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, тасымалданатын жүктердің және вагон паркінің сақталуын қамтамасыз ету жөніндегі жұмыстарды жүргізу</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комиссиялық айлық тексерулер жүргізуді ұйымдастыру. 2. Темір жол станциясының, бағыттамаалардың, сигналдардың және басқа да техникалық құрылғылардың шекараларында жарамды жай-күйді, аумақты, бағыттамалық бекеттерді, бағыттамааларды, өтпелерді, тиеу және түсіру пункттерін қалыпты жарықтандыруды қамтамасыз ету. 3. Тасымалданатын жүктердің сақталуын, поездар қозғалысының қауіпсіздігін және вагон паркінің сақталуын қамтамасыз етуді бақылау. 4. Теміржол көлігі объектілерінде және компаниялар топтарында тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз ету жөніндегі бірлескен іс-шаралардың кешенді жоспарының орындалуын бақылау. 5. Тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз етуге, Вагондардың бөлшектері мен тораптарының ұрлануының алдын алуға, СОБ және байланыс құралдарын бөлшектеуге, теміржол көлігі объектілерінен тауарлық-материалдық құндылықтардың сақталуын қамтамасыз етуге бағытталған мобильді топтың жұмысын ұйымдастыру. 6. Теміржол көлігі объектілерінен жүктер мен материалдық құндылықтарды ұрлау жағдайлары туралы басшылықты және тиісті органдарды хабардар ету. 7. Темір жол көлігінде ұрлық жасағаны және басқа да құқық бұзушылықтар жасағаны үшін қылмыстық және әкімшілік жауаптылықты түсіндіру жөніндегі мақалаларды жариялай отырып, бұқаралық ақпарат құралдарында профилактикалық жұмыс жүргізуді қамтамасыз ету. 8. Станция аумағында көлік прокуратурасы, полиция, Әскерилендірілген теміржол күзеті органдарымен бірлесіп, рейдтердің қорытындылары бойынша нақты шаралар қабылдай отырып, жүйелі рейдтік іс-шараларды ұйымдастыру жөніндегі жұмыстарды жүргізу (бекітілген кестеге сәйкес). 9. Жүк ағынын және жол жүру жолында анықталған басқа да коммерциялық ақауларды жою жөнінде жедел шаралар қабылдау, оларды тергеу және мақсаты бойынша жөнелту жөнінде шаралар қабылдау. 10. Габаритті емес жүктің тиелуін комиссиялық тексеруге қатысу. 11. Еңбек ұжымы қызметкерлерінің жиналыстарында пойыздар қозғалысының қауіпсіздігін бұзу жағдайларын, олардың пайда болу себептері мен салдарын жою тәсілдерін талдауды талқылау.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Станция қызметкерлеріне арналған жеке қауіпсіздік техникасы, еңбекті қорғау және өндірістік санитария қағидалары.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	<p>Дағды 3: Станция қызметкерлерін оқытуға бағытталған іс-шаралар.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Жұмыс орнында еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау, өрт қауіпсіздігі, электр қауіпсіздігі және өндірістік санитария талаптарын сақтау бөлігінде станция қызметкерлерін оқытуды және оларға нұсқау беруді ұйымдастыру. 2. Пайдалану локомотивтері, вагон деполары, сигнал беру және байланыс дистанциялары, жолдар, электрмен жабдықтау мамандарын тарта отырып, пойыздардың, жүк цехының қозғалысына байланысты станция қызметкерлерімен техникалық сабақтар өткізуді және нұсқамалар өткізуді ұйымдастыру. 3. ОО-да қызметкерлерді оқытуға жәрдемдесу: даярлау, қайта даярлау және біліктілікті арттыру курстары. 4. Ерекшеленген қызметкерлердің біліктілігін арттыруға өтініш беру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Бекітілген оқу жоспары-кестесі.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Еңбек функциясы 3: Станция жұмысының технологиялық процесінің нормативтерінің орындалуын бақылау, тексеру және талдау.</p>		

Дағды 1:
Орындалған жұмысты
бақылау жүйесін
ұйымдастыру

Машықтар:

1. Станция жұмысының сапалық және сандық көрсеткіштерінің орындалуын бақылауды жүзеге асыру.
2. Пойыздарды қалыптастыру жоспарының орындалуын бақылауды жүзеге асыру.
3. Техникалық құрылғылардың мазмұнын және техникалық құралдарды жөндеу жұмыстарын жүргізуді бақылау.
4. Экологиялық жағдайдың жай-күйін, қоршаған ортаның ластануын, станция аумағының санитарлық жай-күйін бақылау.
5. ТМҚ өндірісін қамтамасыз етуді (жабдықтауды) бақылау.
6. Тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз ету бойынша коммерциялық актілер мен тоқсандық талдаулар жасау бойынша ай сайынғы есептердің уақтылы дайындалуын және ұсынылуын бақылау.
7. "Жолдағы адам" ақпарат жүйесі бойынша жұмысты бақылау.
8. Жүктерді уақтылы тиеу және түсіру, жүк операциялары кезінде вагондардың тоқтап қалу нормаларын орындау және қысқарту жөніндегі жұмысты бақылау.
9. Станция қызметкерлерінің станцияның поездық және жүк жұмысы туралы ақпараттық хабарламаларды АСОУП-қа уақтылы, дұрыс және сапалы дайындалуын және беруін бақылауды жүзеге асыру.
10. Өндірістік қауіпсіздік журналын жүргізуді, анықталған сәйкессіздіктерді, еңбек қауіпсіздігі және еңбекті, қоршаған ортаны қорғау мәселелері бойынша ауытқуларды уақтылы жоюды бақылау.
11. Станция қызметкерлерін қажетті Мүкәммалмен, құралдармен, материалдармен, арнайы киіммен және аяқ киіммен, сигналдық керек-жарақтармен қамтамасыз етуді бақылау.
12. Жүктерді жөнелту және алу кезінде алымдар мен төлемдерді өндіріп алудың толықтығын бақылауды жүзеге асыру. Дебиторлық берешектің пайда болуына жол бермеу бойынша шаралар қабылдау.
13. Операциялық кітаптар мен ФТҚ жүргізу сапасын бақылау.
14. Станция қызметкерлерінің "ҚР кеден О туралы" ҚР Кодексін, "Кеден одағы" Кеден кодексін орындауын бақылау.
15. Станция қызметкерлері орналасқан үй-жайларда электр энергиясының шығынын бақылауды жүзеге асыру.
16. Тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз ету бойынша коммерциялық актілер мен тоқсандық талдаулар жасау бойынша ай сайынғы есептердің уақтылы дайындалуын және ұсынылуын бақылау.
17. Ұтымды пайдалануды бақылау маневрлік және поездық локомотивтер.
18. Алдын алуды бақылау жүк жөнелтушілер мен жүк алушылар тасымалдау үшін дебиторлық берешек жүктер.

	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Пойыздарды қалыптастыру жоспары. 4. Тәуліктік жоспарлар-станция бойынша тапсырмалар мен жүк жұмысының жоспарлары. 5. РТЕ. 6. ИДП. 7. ИСИ.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Дағды 2: Станция қызметкерлерінің лауазымдық міндеттерін орындау бөлігінде тексеру кешені.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тежегіш аяқ киімдер мен вагондарды бекітуге арналған құрылғылардың болуы мен жарамдылығына тексеру жүргізу және кемшіліктер анықталған жағдайда оларды жою жөнінде шаралар қабылдау. 2. ДСП, поезд машинисі және станция қызметкерлері арасында поезддарды қабылдау және жөнелту, маневрлік жұмыстарды жүргізу, вагондарды дабыл және байланыс дистанциясының қызметкерлерімен бірлесіп бекіту кезінде келіссөздердің дұрыстығына тексеру жүргізу. 3. Кенеттен тексерулерді ұйымдастырыңыз: <ol style="list-style-type: none"> а) станция қызметкерлерінің лауазымдық міндеттерін орындауы; б) тра талаптарын және станция жұмысының технологиялық процесін орындау; в) поезддарды қалыптастыру және вагондарды поездарға қою дұрыстығы; г) поездық және техникалық құжаттаманы жүргізудің дұрыстығы; д) техникалық құралдардың ақаулығы туралы (орталықтандырудан өшірулі) Ду-46 нысанындағы жолдарды, бағыттамалық бұрмаларды, СОБ құрылғыларын, байланыс және байланыс желісін қараудың жаңа журналына көшірудің уақтылығы; е) технологиялық процестерді орындау кезінде қызметкерлердің қауіпсіз жұмыс әдістерін сақтауы. 4. Жүктерді тиеу және бекіту және габаритті емес жүктерді тиеу талаптарының орындалуына тексеру жүргізу. 5. Кірме жолдарға вагондарды беру және жинау туралы шарттардың бар-жоғын және олардың бекітілген талаптарға сәйкестігін тексеруді жүргізу. 6. Станцияның вагон таразыларында вагондарды бақылау салмағын жүргізу. 7. ТУ тиеуге сәйкес вагондарда жүк тиеу көлемінің толықтығын тексеруді жүргізу.
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция бастығының нормативтері. 2. Станцияның технологиялық процесі. 3. ТРА. 4. Станция қызметкерлерінің лауазымдық нұсқаулықтары. 5. РТЕ. 6. ИДП. 7. ИСИ.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

	<p>Дағды 3: Орындалған жұмысты талдау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кезекшілік аяқталғаннан кейін, ҚБО-ның орындалған жұмыс кестесі және ҚБП поездарының қозғалысы негізінде жұмыстарға ауысымдық талдау жүргізу. 2. Орындалған көрсеткіштерді алдыңғы кезеңдегі ұқсас көрсеткіштермен салыстыру. 3. Берілген көрсеткіштерден ауытқу себептерін анықтаңыз. 4. Жоспарлы нормалардың орындалуын бағалау (станция жұмысының сандық және сапалық көрсеткіштері). 5. Станция жұмысында туындаған қиындықтардың алдын алу немесе жою үшін қажетті шараларды анықтау. 6. Жұмыстағы кемшіліктерді жою және технологияларды жақсарту бойынша іс-шаралар әзірлеу. 7. Тексеру/аудит нәтижелері бойынша түзету және алдын алу іс-әрекеттерін жасау және жүргізу бойынша жұмыстарды ұйымдастыру. 8. Жақсы жұмыс тәжірибесін, бастамашыл ауысым командирлерінің сәтті шешімдерін анықтау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның сандық және сапалық көрсеткіштерін нақты орындау. 2. Станцияның жұмыс жоспары. 3. Станцияның технологиялық процесі. 4. Пойыздарды қалыптастыру жоспары. 5. Пойыздардың қозғалыс кестесі.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Еңбек функциясы 4: Сапалы кадрлық әлеуетті қамтамасыз ету</p>	<p>Дағды 1: Кадрларды іріктеу және орналастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция қызметкерлерінің кадрлық резервін қалыптастыру, 2. Кадрларды іріктеу кезінде конкурстық комиссияның қызметіне қатысу. 3. Қабылдау және ауыстыру кезінде қызметкерлердің іскерлік және жеке қасиеттерін бағалау, кәсіби білім деңгейін анықтау және тестілеу немесе сұхбат әдісімен құзыреттерді бағалауды жүзеге асыру. 4. Қызметкерлермен жұмыс жөніндегі бөліммен бірлесіп Сапалы әңгімелесулер өткізу және қызметкерлерді іріктеу. 5. Тәлімгерді қабылдау және ауыстыру кезінде үміткерді Практикалық оқыту, бейімдеу және тәрбиелеу кезеңіне бекіту. 6. Практикалық оқуды аяқтағаннан кейін үміткерден біліктілік емтиханын қабылдау. 7. Жоғары тиімді жұмысшыларды тарту, ұстау, ынталандыру және дамыту. 8. Қызметкерлердің мансаптық өсуін жоспарлау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Қазақстан Республикасының заңдары мен нормативтік құқықтық актілері. 2. ҚР Еңбек кодексі. 3. Жұмысқа қабылдау және ауыстыру ережелері. 4. Кәсіпорынның кадр саясаты.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Еңбек функциясы 5: Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станция инфрақұрылымын ұстау</p>		

	<p>Дағды 1: Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станцияның инфрақұрылымын ұстау жоспарын анықтау және орындау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек жағдайларын жақсарту жөніндегі іс-шаралардың, санитарлық-сауықтыру іс-шараларының жылдық кешенді жоспарын әзірлеуге қатысу. 2. Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станцияның инфрақұрылымын күтіп ұстау бойынша орындалу жоспарын айқындау. 3. Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станция инфрақұрылымының мазмұнын бақылау.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Санитария және экология саласындағы стандарттар. 2. Жедел басқару әдістері мен әдістері.
<p>Еңбек функциясы 6: Өз жұмыс орнында тәуекелдерді басқару.</p>	<p>Дағды 1: Орындалатын операциялар шеңберінде жақсарту, сондай-ақ тәуекелдерді азайту және басқару жүйесін жетілдіру жөнінде басшылыққа ұсыныстар шығара отырып, тәуекелдерді сәйкестендіруді, тәуекелдерді бағалауды және талдауды қамтамасыз ету</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Факторлар мен оқиғалардың себеп-салдарлық байланысын «егер не болса?». 2. Қиындықтарды, проблемалық орындарды және тәуекелдерді анықтау және оларды жоюды, азайтуды қамтамасыз ету, сондай-ақ кадрлық резерв пен мұрагерлерді даярлау процесін ынталандыру және енгізу. 3. Оқиғалар мен салдардың ықтимал дамуын болжау. 4. Техникалық құралдарды пайдалануды қарқындатуды жақсарту, вагондардың айналымын жеделдету, техникалық құралдарды пайдалануды жақсарту және еңбек өнімділігін арттыру нұсқаларын әзірлеу және басшылыққа ұсыну.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Оқиғаларды олардың түпкі себептерін анықтаумен басқару» стандарты. 2. Өндірістегі еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау техникасы. 3. 1-2 сыныптан тыс станция бастығының лауазымдық нұсқаулығы.
<p>Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:</p>	<p>Жауапкершілік Дәлдік Көшбасшылық Ойлаудың объективтілігі Персоналды басқару дағдылары Қауіпсіздікті қамтамасыз ету (коммерциялық, ақпараттық, экономикалық, кадрлық) Зейін Адалдық Әдептілік Орындаушылық Бағыныштыларды ынталандыру мүмкіндігі Командада жұмыс істеу қабілеті</p>	
<p>Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:</p>		
<p>СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:</p>	<p>СБШ-нің деңгейі: 6</p>	<p>Кәсіптің атауы: Станция бастығының орынбасары (жедел жұмыс бойынша)</p>
<p>10. Кәсіптің карточкасы «Станция бастығының орынбасары (жедел жұмыс бойынша)»:</p>		
<p>Топтың коды:</p>	1329-1	
<p>Қызмет атауының коды:</p>	-	
<p>Кәсіптің атауы:</p>	Станция бастығының орынбасары (жедел жұмыс бойынша)	
<p>СБШ бойынша біліктілік деңгейі:</p>	6	
<p>СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:</p>		

БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: жоғары білім (бакалавриат, маман дәрежесі, ординатура)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	жұмыс тәжірибесі кемінде 5 жыл, оның ішінде өндірістік-техникалық бөлім бастығы лауазымдарында кемінде 2 жыл немесе станциялық/маневрлік диспетчер, 1-2 сыныптан тыс станция бойынша кезекші лауазымдарында кемінде 3 жыл		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Станцияның жедел жұмысына басшылықты жүзеге асыру, пойыздар қозғалысының қауіпсіздігін, қауіпсіздік техникасын толық қамтамасыз ету кезінде станцияның тәуліктік және ауысымдық жұмыс жоспарын орындау, Технологиялық процесті орындау және станцияның жұмысына бақылау жүргізу.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Станция қызметкерлерінің бөлімше басшылығының функционалдық міндеттері мен жекелеген тапсырмаларын орындауын бақылау. 2. Ұйымдастырушылық-техникалық іс-шаралардың әзірленуін және орындалуын бақылау. 3. Жұмыс қорытындысы бойынша есепті уақтылы ұсыну.	
	Қосымша еңбек функциялары:		
Еңбек функциясы 1: Станция қызметкерлерінің бөлімше басшылығының функционалдық міндеттері мен жекелеген тапсырмаларын орындауын бақылау.	Дағды 1: Нормативтік технологиялық құжаттарды әзірлеуге қатысу	Машықтар:	
		1. Қозғалыс қауіпсіздігін қамтамасыз ету бойынша станциялардың үйлесімді және келісілген жұмысын ұйымдастыру. 2. Нормативтік-Технологиялық құжаттаманы әзірлеуге қатысу және оларға қажетті өзгерістер мен толықтырулардың уақтылы енгізілуін бақылау. 3. Технологиялық процестерді орындау кезінде кәсіпорында өндірістік қауіпсіздік стандарттарының талаптарын енгізуді қамтамасыз ету. 4. Өндірістік қауіпсіздік саласында менеджмент жүйесін енгізуді қамтамасыз ету. 5. Станция жұмысының нәтижелерін талдау және оны жақсарту үшін қажетті шараларды қабылдау. 6. Функционалдық міндеттерін орындаумен байланысты жұмысты жетілдіру бойынша Басшылыққа ұсыныстар енгізу.	
		Білімдер:	
		1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Біріктірілген менеджмент жүйесінің құжаттамасы. 8. "Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру" стандарты 9. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	

Дағды 2: Станция қызметкерлерін оқытуды ұйымдастыру.	Машықтар:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бекітілген жоспарға сәйкес білім деңгейін арттыру бойынша техникалық сабақтар өткізу. 2. Станция жұмысы мәселелері бойынша түйіспе, тораптық кеңестерге қатысу. 3. Семинарлар мен шеберлік мектептерінде тәжірибе алмасу. 4. Станция қызметкерлерін оқу орталықтарына оқу жоспарына сәйкес даярлау, қайта даярлау және біліктілігін арттыру курстарына жіберу
	Білімдер: <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Стандарт " өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру. 8.Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 3: Жаңадан қабылданған қызметкерді бейімдеуге бағытталған іс-шаралар.	Машықтар:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Станция қызметкерлерін қабылдау және ауыстыру жөніндегі конкурстық комиссияға қатысу. 2. Жаңадан қабылданған қызметкерге тәжірибелі тәлімгерді анықтаңыз. 3. Тағылымдамадан өтушіні лауазымға сынақтан өткізуге қатысу. 4. Ұжымда бейімделу бөлігінде жаңадан қабылданған қызметкерге жан-жақты көмек көрсету. 5. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша станция қызметкерлерін оқытуды, нұсқау беруді және олардың білімін тексеруді жүргізу
	Білімдер: <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. Тра станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Стандарт " өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру. 8. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

Еңбек функциясы 2:
Ұйымдастырушылық-техникалық іс-шаралардың әзірленуін және орындалуын бақылау.

	<p>Дағды 1: Станция қызметкерлерінің НТД сақталуын бақылау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция қызметкерлерінің қозғалыс қауіпсіздігін қамтамасыз етуіне тексеру жүргізу. 2. Станция қызметкерлерінің өз лауазымдық міндеттерін орындауына тексеру жүргізу. 3. Станция қызметкерлерінің ТРА талаптарын және станцияның технологиялық процесін орындауын тексеру. 4. Жылжымалы құрамды тежегіш аяқ киіммен бекітудің дұрыстығын кенеттен тексеруді ұйымдастыру. 5. ДСП мен локомотив машинисі мен станцияның қатысушы қызметкерлері арасындағы келіссөздер регламентіне тексеру жүргізу. 6. Пойыздарды қалыптастыру жоспарының орындалуын бақылауды жүзеге асыру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
	<p>Дағды 2: Қозғалыс қауіпсіздігінің жай-күйін жақсарту жөнінде қажетті шаралар қабылдау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поездық және маневрлік жұмыста қозғалыс қауіпсіздігінің бұзылуының алдын алу бойынша алдын алу шараларын қабылдау. 2. ҰБД-ға жол бермеу жөніндегі іс-шаралар жоспарын әзірлеу. 3. Құпиялылық режимін, құпия және қызметтік мәліметтерді жария етуден қорғау жөніндегі қажетті іс-шараларды уақтылы жүзеге асыруды қамтамасыз ету. 4. Қозғалыс қауіпсіздігінің жай-күйіне мониторинг жүргізу, анықталған бұзушылықтарды талдау негізінде түзету және алдын алу шараларының тоқсан сайынғы жоспарын жасау. 5. Станция қызметкерлеріне қозғалыс қауіпсіздігін қамтамасыз ету бойынша түсініктемелер беру және әдістемелік ұсынымдар әзірлеу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. Тра станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Өзінің лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық пайдалану ережелері. 8. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Еңбек функциясы 3: Жұмыс қорытындысы бойынша есепті уақтылы ұсыну.</p>		

	Дағды 1: Ақпараттық материалдарды, анықтамаларды, талдауларды дайындауды бақылау	Машықтар: 1. Есептіліктің барлық нысандарын тиісті есепке алуды ұйымдастыру. 2. Қозғалыс қауіпсіздігін қамтамасыз ету, телеграф нұсқауларын, қоғам филиалы мен Компания басшылығының тапсырмаларын орындау мәселелері бойынша мерзімді есептілікті талдау. 3. Біріктірілген менеджмент жүйесінің талаптарына сәйкес міндеттерді орындау. 4. Станция басшылығына күнделікті жоспарлаудың орындалуы және жүк жоспарының орындалуы туралы есеп беру. 5. Вагондарды жедел қайтару режимінің сақталуын бақылауды жүзеге асыру. 6. Станция қызметкерлерінің станцияның поездық және жүк жұмысы туралы ақпаратты уақтылы, дұрыс және сапалы дайындауы мен беруіне бақылауды жүзеге асыру.
		Білімдер: 1. Станцияның жұмыс процесі 2. Тра станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Өзінің лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық пайдалану ережелері. 8. Стандарт " өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру. 9.Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Аналитикалық ойлау Бастамашылық Ұйымдастырушылық қабілеттер Қарым-қатынас Жедел шешім қабылдау мүмкіндігі Шешімділік Сенімділік Қойылған мақсаттар мен міндеттерге қол жеткізу	
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:		
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:
	6	Сыныптан тыс станция станциясының бастығы (1-2 сынып)
	6	Станцияның бас инженері сыныптан тыс (1-2 сынып)
11. Кәсіптің карточкасы «Сыныптан тыс станцияның бас инженері (1-2 сынып)»:		
Топтың коды:	1329-1	
Қызмет атауының коды:	-	
Кәсіптің атауы:	Сыныптан тыс станцияның бас инженері (1-2 сынып)	
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	6	
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:		
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:		

Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: жоғары білім (бакалавриат, маман дәрежесі, ординатура)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	жұмыс тәжірибесі кемінде 5 жыл, оның ішінде өндірістік-техникалық бөлім бастығы лауазымдарында кемінде 2 жыл немесе станциялық/маневрлік диспетчер, 1-2 сыныптан тыс станция бойынша кезекші лауазымдарында кемінде 3 жыл		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Техникалық құралдардың тиімді пайдаланылуын бақылауды жүзеге асыру, жаңа ақпараттық технологияларды пайдалана отырып, тасымалдау процесін басқару саласында озық тәжірибені енгізу.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жағдайларын жақсарту жөніндегі кешенді іс-шараларды әзірлеуді қамтамасыз ету. 2. Станцияның техникалық жай-күйі бойынша ақпарат жасауға және олар бойынша НҚА әзірлеуге бағытталған іс-әрекеттер. 3. Станцияның барлық бөлімшелерінің жұмысына бақылау жүргізу және қозғалыс қауіпсіздігінің бұзылуын қарау 4. Айлықтарды сақтау, жіберілген бұзушылықтарды түзету және ғимараттарды күрделі жөндеуді және станция аумағында жаңа объектілер салуды әзірлеу 	
	Қосымша еңбек функциялары:		
Еңбек функциясы 1: Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жағдайларын жақсарту жөніндегі кешенді іс-шараларды әзірлеуді қамтамасыз ету.	Дағды 1: Жұмыс орындарында қауіпсіздік техникасын қамтамасыз етуге бағытталған іс шаралар	Машықтар:	
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Жұмыс орындарының жағдайын жақсарту бойынша рационализаторлық ұсыныстарды әзірлеуге қатысу. 2. Жұмыс орындарында қауіпсіз еңбек жағдайларын жасау. 3. Еңбек жағдайларын және еңбекті қорғау қауіпсіздігін жақсарту жөніндегі кешенді іс-шараларды әзірлеуге қатысу. 4. Станция қызметкерлерін арнайы киіммен, аяқ киіммен және жеке қорғаныс құралдарымен қамтамасыз ету. 5. Станция қызметкерлеріне ауысым алдындағы, мерзімді медициналық куәландырудың уақтылы жүргізілуіне бақылауды жүзеге асыру. 	
		Білімдер:	
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. "Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру" стандарты 8. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 9. Рационализаторлық қызмет ережесі. 	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	
Еңбек функциясы 2: Станцияның техникалық жай-күйі бойынша ақпарат			

жасауға және олар бойынша НҚА әзірлеуге бағытталған іс-әрекеттер.	Дағды 1: Станция басшылығына ақпарат дайындау	Машықтар: 1. Станцияның техникалық құралдарының жай-күйіне талдау және есеп беру. 2. Селекторлық кеңесте оқу үшін станция жұмысының ақпаратын, баяндамасын, есебін дайындау. 3. Станция басшылығы өткізетін селекторлық кеңестерге қатысу. 4. Қоғам басшылығынан келіп түсетін бұйрықтардың, іс-шаралардың, телеграфтық және өзге де нұсқаулардың талаптарын орындау. 5. Станция жұмысының технологиялық процесін әзірлеуге қатысу және оларға қосымша.
		Білімдер: 1. Станцияның жұмыс процесі 2. Тра станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	Дағды 2: ФТҚ әзірлеуге және техникалық сабақтар өткізуге бағытталған іс шаралар	Машықтар: 1. Жаңадан қабылданған қызметкерлермен кіріспе нұсқама жүргізу. 2. Ауысым алдындағы нұсқама жүргізу. 3. Станция қызметкерлерін оқыту және білімдерін тексеру. 4. Жұмыс орындарын аттестаттаудан өткізу. 5. Станцияның барлық қызметкерлерінің лауазымдық міндеттерін сақтауын бақылау. 6. Станция жұмысының сапалық және сандық көрсеткіштерінің орындалуын бақылауды жүзеге асыру. 7. Станция қызметкерлеріне арналған лауазымдық нұсқаулықтарды әзірлеу. 8. Қажет болған жағдайда қолданыстағы лауазымдық нұсқаулықтарға өзгерістер мен толықтырулар енгізу. 9. Техникалық сабақтарды өткізу тақырыбын әзірлеу. 10. Техникалық сабақтарды өткізу үшін материал дайындаңыз. 11. Тақырыптық жоспарға және техникалық сабақтарды өткізудің бекітілген кестесіне сәйкес станция қызметкерлерімен поездар қозғалысына байланысты техникалық сабақтар өткізу. 12. Қоғамның қолданыстағы жеделхаттары мен жергілікті актілерін білу үшін қызметкерлерден сұхбат алу.
	Білімдер: 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. тра станциясы. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. "Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру" стандарты 8.Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 9. Техникалық оқуды өткізу қағидалары.	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 3: Станцияның барлық бөлімшелерінің жұмысына		

<p>бақылау жүргізу және қозғалыс қауіпсіздігінің бұзылуын қарау</p>	<p>Дағды 1: Тексерулер жүргізу</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек қауіпсіздігі мен еңбекті қорғауды қамтамасыз етуге тексеру жүргізу. 2. Станция ТРА талаптарының орындалуын және станция жұмысының технологиялық процесін тексеру. 3. Жүк және жолаушылар поездарын қабылдау, жөнелту және өткізу қағидаларының орындалуына тексеру жүргізу. 4. Құрамдарды тежегіш аяқ киіммен бекітудің дұрыстығына кенеттен тексеру жүргізу. 5. Пойыздарды қалыптастыру кезінде пойыздарға вагондардың дұрыс орналастырылуын тексеріңіз. 6. Сұрыптау слайдының жұмыс технологиясының сақталуын тексеріңіз. 7. Пойыз құжаттамасының дұрыстығын тексеріңіз. 8. Ду-46 нысанындағы журналға техникалық құралдардың ақаулығы туралы жазбаның дұрыстығын тексеру. 9. Пойыздарды қабылдау және жөнелту кезінде станция кезекшісі мен станция қызметкерлері арасындағы келіссөздер регламентіне тексеру жүргізу. 10. Әрбір тексеруден кейін қатысушыларды таныстыру арқылы хаттама жасаңыз. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру стандарты 8. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
	<p>Дағды 2: Бұзушылық жағдайларын қарау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Техникалық құжаттаманы, еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі нұсқаулықтарды, станцияның еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі жергілікті актілерін келісу. 2. Станция қызметкерлерінің еңбек қауіпсіздігі ережелері мен нормаларын зерделеуге және сақтауға бағытталған іс-шараларды өзірлеу. 3. Өндірістік жарақаттанудың жай-күйін қарауға қатысу. 4. Қызметкерлердің қауіпсіз еңбек тәсілдерін сақтауына кенеттен тексерулер жүргізу. 5. Қозғалыс қауіпсіздігі мен еңбекті қорғаудың әрбір бұзылуын қарастыру. 6. Поездар қозғалысының қауіпсіздігін қамтамасыз етуге байланысты оқиға туралы тиісті құрылымдық бөлімшелерді хабардар ету. 7. Жазатайым оқиғалардың мән-жайларын және қызметкерлердің денсаулығының өзге де зақымдануларын тексеруге және қарауға қатысу.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі 7. "Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру" стандарты 8.Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Еңбек функциясы 4: Айлықтарды сақтау, жіберілген бұзушылықтарды түзету және ғимараттарды күрделі жөндеуді және станция аумағында жаңа объектілер салуды әзірлеу</p>	<p>Дағды 1: Комиссиялық тексеру іс-шараларын әзірлеу</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комиссиялық айлық тексерулер жүргізу бойынша іс-шараларды әзірлеу. 2. Дайындықты жүргізу және комиссиялық айлық тексерулерге қатысу. 3. Станцияның қыста кіруіне дайындық жұмыстарын жүргізу 4. Комиссиялық тексеру барысында анықталған жіберілген бұзушылықтарды талдау және түзету. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. "Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру" стандарты 8.Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	<p>Дағды 2: Станция ғимараттарын салу мен жөндеуді жоспарлау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станциядағы құрылыстарды салуды, дамытуды, реконструкциялауды жоспарлау жөніндегі жұмысты ұйымдастырады. 2. Жүргізіліп жатқан жұмыстардың титулдық тізімін жасау, ағымдағы, күрделі жөндеу және жаңа құрылыс бойынша жұмыстарды бақылау. 3. Ғимараттар мен құрылыстарды күрделі салу және күрделі жөндеу, өндірістік қуаттарды пайдалануға беру мәселелері бойынша инвестициялық қызмет шеңберінде объектілер бойынша бақылау жүргізу. 4. Станцияның қызметтік-техникалық үй-жайларын қысқы кезеңде жұмысқа дайындау.

		Білімдер:	
		1. Станция қызметкерлерінің қоршаған ортаны қорғау нормаларын сақтауын және мемлекеттік уәкілетті бақылаушы органдардың нұсқамаларын орындауын қамтамасыз етеді. 2. Станция қызметкерлерінің қоршаған ортаны қорғау нормаларын сақтауы бойынша нормативтік құжаттарды әзірлейді. 3. Экологиялық және санитарлық-эпидемиологиялық талаптардың сақталуын бақылайды және өндіріс қалдықтарын кедеге жарату, залалсыздандыру және қауіпсіз жою жөніндегі іс-шараларды орындайды.	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Аналитикалық ойлау Бастамашылық Ұйымдастырушылық қабілеттер Қарым-қатынас Жедел шешім қабылдау мүмкіндігі Шешімділік Сенімділік Қойылған мақсаттар мен міндеттерге қол жеткізу		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	6	Станция бастығының орынбасары (жедел жұмыс бойынша)	
	6	Станция бастығы 3 сынып	
12. Кәсіптің карточкасы «3-сыныпты станция бастығы»:			
Топтың коды:	1329-1		
Қызмет атауының коды:	-		
Кәсіптің атауы:	3-сыныпты станция бастығы		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	6		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: жоғары білім (бакалавриат, маман дәрежесі, ординатура)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	жұмыс тәжірибесі 5 жылдан кем емес, оның ішінде 3-сыныпты станция бастығының орынбасары 3 жылдан кем емес және поезд диспетчері 1 жылдан кем емес лауазымдарда		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Станцияның қызметіне басшылықты жүзеге асыру, станцияның жалпы басшылық жұмысының техникалық, технологиялық регламенттеріне сәйкес станцияның қызметін ұйымдастыру.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			

Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Станция қызметін басқару жөніндегі іс-шараларды ұйымдастыру 2. Станцияның өндірістік және шаруашылық қызметіне басшылық жасау 3. Станция жұмысының технологиялық процесінің нормативтерінің орындалуын бақылау, тексеру және талдау 4. Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станция инфрақұрылымын ұстау. 5. Өз жұмыс орнында тәуекелдерді басқару.
	Қосымша еңбек функциялары:	
Еңбек функциясы 1: Станция қызметін басқару жөніндегі іс-шараларды ұйымдастыру	Дағды 1: Станция қызметкерлерімен планерлік және өндірістік кеңестер өткізу.	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция қызметкерлерімен алдағы ауысымға арналған жұмыс жоспарын, поездарды қабылдау мен жөнелтуге және маневрлік жұмысқа қатысты қолда бар нұсқаулар мен өкімдерді таныстыра отырып, планерлік кеңестер өткізу жөніндегі жұмысты ұйымдастыру. 2. Станция қызметкерлерімен кезекшілікке кірер алдында, еңбекті қорғау мәселелері бойынша, тақырыпқа сәйкес, нұсқама журналына (ауысым сайын) жазбалар ресімдей отырып, нысаналы нұсқама жүргізу. 3. Станция қызметкерлерінің еңбек қызметін талдау. 4. Станция қызметкерлерінің жоспарлы тапсырмаларды орындау жөніндегі қызметінің тиімділігін бағалау. 5. Өндірістік және еңбек тәртібін, поездар қозғалысының қауіпсіздігін нығайтуға бағытталған ұжымда тәрбие-профилактикалық жұмыс жоспарының және қозғалыс қауіпсіздігі жөніндегі ұйымдастыру-техникалық іс-шаралардың орындалуын қарастыра отырып, профилактикалық және тәрбие жұмысын жүргізу. 6. Еңбек ұжымында тұрақты және жағымды моральдық-психологиялық жағдай жасауға ықпал ету. Жанжалды жағдайлардың алдын алу және шешу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Топтық жұмыстың принциптері, әдістері мен құралдары. 2. Тәуліктік жоспарлар-станция бойынша тапсырмалар мен жүк жұмысының жоспарлары. 3. Іскерлік этика кодексі. 4. Корпоративтік басқару кодексі. 5. Ішкі еңбек тәртібінің ережелері.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	Дағды 2: Станцияда жұмыс сапасын басқару жүйесін ұйымдастыру.	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Өндірістік қауіпсіздік, тасымалдау процесінің қауіпсіздігі, еңбекті және қоршаған ортаны қорғау мәселелерін тексере отырып, он күн сайын «Қауіпсіздік күнін» өткізу. 2. Станция ТРА, станция жұмысының технологиялық процесін, станция қызметкерлерінің лауазымдық нұсқаулықтарын әзірлеу, қажет болған жағдайда оларға белгіленген тәртіппен тиісті өзгерістер мен толықтырулар енгізу. 3. Т. ж.көліктің басқа кәсіпорындарымен, жүк жөнелтушілермен, жүк алушылармен жүктерді тасымалдауды үздіксіз қамтамасыз ету, вагондарды беру, жинау мәселелері бойынша жедел өзара іс-қимылды жүзеге асыру. 4. Жергілікті атқарушы органдармен өзара іс-қимыл жасау, көлік нарығын зерделеу, тасымалдардың қосымша көлемін тарту.

5. Вагондардың меншік иелерімен, операторларымен және жүк жөнелтушілермен станциялық жолдарда вагондардың жиналуын және өнімсіз қарапайым вагондарды болдырмайтын меншікті және жалға алынған жылжымалы құрамды оңтайлы пайдалану мәселесі бойынша өзара іс-қимыл жөніндегі жұмысты ұйымдастыру.
6. Жаңа нормативтер мен стандарттарды енгізуге байланысты іс-шараларды уақтылы жүргізу.
7. Станцияның тұрақты жұмысын, қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз ету мәселелерін шешу және әлеуметтік-тұрмыстық мәселелерді шешу үшін станция аумағында өз қызметін жүзеге асыратын барлық құрылымдық бөлімшелер өкілдерінің қатысуымен апта сайын «Станция бастығының күні» өткізілсін.
8. Компанияның басқа қызметкерлерімен үйлесімді және үйлесімді жұмыс істеу, олардың жұмысының қажеттіліктері мен ерекшеліктерін түсіну және өз жұмысында олардың тілектерін ескеру.
9. Жүк жөнелтушілерді жүктерді тасымалдау ережелері мен шарттары, шарттар мен тасымалдау құжаттарын ресімдеу, тасымалдар мен қосымша қызметтерге ақы төлеу тәртібі, тасымалдаушылармен есеп айырысу ережелері және шарт талаптары сақталмаған жағдайда санкциялар туралы уақтылы хабардар ету.
10. Өндірістік процестің үздіксіз жұмыс істеуі үшін қажетті ТМҚ – ны уақтылы жоспарлау (сұраныс бойынша-өтінім).
11. Станцияны, оның ішінде қызметтік-техникалық үй-жайларды қысқы жағдайларда және су тасқыны кезінде жұмысқа дайындау, қызметкерлерді арнайы киіммен қамтамасыз ету жөніндегі іс-шараларды әзірлеу және олардың өткізілуін бақылау.
12. Станция қызметкерлерін оқыту бойынша іс-шаралар өткізу, оларды бағыттау, жоғары тиімді қызметкерлерді ынталандыру, дамыту және ұстау.
13. Кадрларды ротациялау кезінде қызметкерлердің іскерлік және жеке қасиеттерін бағалау, кәсіби білім деңгейін анықтау және тестілеу немесе сұхбат әдісімен құзыреттерді бағалауды жүзеге асыру.
14. Қызметкерлермен жұмыс жөніндегі бөліммен бірлесіп Сапалы әңгімелесулер өткізу және қызметкерлерді іріктеу.
15. Бақылау тексерулерінің нәтижелері бойынша кеңестер өткізу, станция қызметкерлерінің қызметін ұйымдастыру және бақылау.
16. Станция қызметкерлерінің лауазымына кезекті, кезектен тыс сынақтар және нормативтік-құқықтық актілерді білуіне аттестаттау жүргізу.
17. Озық еңбек әдістерін, жаңа техника мен прогрессивті технологияларды енгізу бойынша рационализаторлық ұсыныстарды енгізу жоспарларын әзірлеуді және орындауды қамтамасыз ету.
18. Негізгі көрсеткіштердің (KPI) орындалуын қамтамасыз ету.
19. Станция қызметкерлері үшін қауіпсіз еңбек жағдайларын қамтамасыз ету.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кәсіпорындағы сапа мен тәуекелдерді басқару мониторингі жүйесі, сапа менеджментін енгізу жүйелері. 2. ISO сериясының халықаралық стандарттары, сапа принциптері, БМЖ құжаттамасы. 3. Өзгерістерді басқару, жобалық жұмыс, персоналды басқару негіздері мен принциптері. 4. Сапаны бақылау құралдары, сапаны басқару, сапаны талдау және сапаны жобалау. <p>Дағдыны тану мүмкіндігі: -</p> <p>Дағды 3: Филиал басшылығына станция жұмысының қорытындысы бойынша есепті деректерді ұсыну.</p> <p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Филиал басшылығына тәуліктік жоспарлаудың орындалуы және станция бойынша жүк жұмысы жоспарының, бұйрықтардың, нұсқаулардың, тапсырмалардың орындалуы туралы есепті сағатқа тәуліктік есепті ұсыну. 2. Станцияда қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, техникалық құжаттаманы, техникалық оқуды және басқа да мәселелерді қамтамасыз ету мәселелері бойынша құжаттаманы, мерзімді есептілікті және ақпаратты дайындауды және уақтылы ұсынуды қамтамасыз ету. 3. Станция жұмысының сапалық және сандық көрсеткіштерінің есебін жүргізу. 4. Филиал басшылығы өткізетін селекторлық кеңестердің жұмысына қатысу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тәуліктік жоспарлар-станция бойынша тапсырмалар мен жүк жұмысының жоспарлары. 2. Тра станциялары. 3. Станция РМК. <p>Дағдыны тану мүмкіндігі: -</p>
<p>Еңбек функциясы 2: Станцияның өндірістік және шаруашылық қызметіне басшылық жасау</p>		

Дағды 1:
Станция қызметіне жалпы
басшылық жасау.

Машықтар:

1. Поездар қозғалысының қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды және қызметкерлердің жеке қауіпсіздік техникасын қамтамасыз етуге бағытталған технологиялық процестің талаптары мен еңбекті қорғау жөніндегі нұсқаулықтардың орындалуын қамтамасыз ету және бақылау.
2. Еңбек және демалыс режимін, демалыс беруді, станция қызметкерлерінің мерзімді және ауысым алдындағы медициналық тексерулерден өтуін ұйымдастыру.
3. Қозғалыс қауіпсіздігі, еңбекті қорғау, тасымалданатын жүктердің сақталмауы, жеке қауіпсіздік техникасы, Еңбек және технологиялық тәртіп талаптарының бұзылуына жедел талдау жүргізу.
4. Қозғалыс қауіпсіздігі мен өндірістік жарақаттану жағдайларын тергеуге қатысу.
5. Станцияның барлық қызметкерлерінің, жүк жөнелтушілердің және жүк алушылардың теміржол көлігі саласындағы қолданыстағы нормативтік-құқықтық актілердің талаптарын сақтауын қамтамасыз ету.
6. Станцияда коммерциялық құпия мен құпия ақпараттың сақталуын қамтамасыз ету.
7. Станцияның жұмысын қамтамасыз етуге, жаңа техниканы, еңбектің озық әдістерін енгізуге, жұмыс технологиясын жетілдіруге, станция шекарасында орналасқан басқа қызметтердің кәсіпорындарын жаңа салу мен реконструкциялауға қатысты мәселелерді келісуді қамтамасыз ету, сигнал берудің, орталықтандырудың, бұғаттаудың және байланыстың, жылжымалы құрамның, Автоматтандыру құралдарының жаңа құрылғыларын енгізу кезінде сынақтар жүргізуге қатысу.
8. Террористік актілердің, азаматтық қорғаныстың және төтенше жағдайларға дайындықтың алдын алу жөніндегі іс-шараларды өткізуге қатысу.
9. Материалдық ресурстарды үнемдеу, ұтымды және тиімді пайдалану режимінің сақталуын қамтамасыз ету.
10. Вагондардың айналымын жеделдетуді және олардың кірме жолдардағы жүк операциялары кезінде тоқтап қалуын қысқартуды қамтамасыз ету.
11. Өндіріс резервтерін анықтау және пайдалану негізінде еңбек өнімділігін арттыру.
12. Қозғалыс қауіпсіздігін қамтамасыз етуге жеке қатысу нормативтерін орындау.
13. Станцияның дұрыс жұмыс істеуі үшін жеке жауапкершілік.

Білімдер:

1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы.
2. Кәсіпорынның өндірістік қызметінде қолданылатын заңнамалық және нормативтік актілер, нұсқаулықтар, бұйрықтар, ережелер және басқа материалдар.
3. Станция жұмысының технологиялық процесі, техникалық-экономикалық және ағымдағы өндірістік жоспарлаудың тәртібі мен әдісі.
4. Еңбекті қорғау ережелері мен нормалары.
5. Ішкі еңбек тәртібінің ережелері.
6. Іскерлік этика кодексі.
7. Станция бастығының нормативтері.

Дағдыны тану мүмкіндігі:

-

<p>Дағды 2: Қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, тасымалданатын жүктердің және вагон паркінің сақталуын қамтамасыз ету жөніндегі жұмыстарды жүргізу.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комиссиялық айлық тексерулер жүргізуді ұйымдастыру. 2. Темір жол станциясының, бағыттамалардың, сигналдардың және басқа да техникалық құрылғылардың шекараларында жарамды жай-күйді, аумақты, бағыттамалық бекеттерді, бағыттамаларды, өтпелерді, тиеу және түсіру пункттерін қалыпты жарықтандыруды қамтамасыз ету. 3. Тасымалданатын жүктердің сақталуын, поездар қозғалысының қауіпсіздігін және вагон паркінің сақталуын қамтамасыз етуді бақылау. 4. Теміржол көлігі объектілерінде және компаниялар топтарында тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз ету жөніндегі бірлескен іс-шаралардың көшенді жоспарының орындалуын бақылау. 5. Тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз етуге, Вагондардың бөлшектері мен тораптарының ұрлануының алдын алуға, СОБ және байланыс құралдарын бөлшектеуге, теміржол көлігі объектілерінен ТМО-ның сақталуын қамтамасыз етуге бағытталған мобильді топтың жұмысын ұйымдастыру. 6. Теміржол көлігі объектілерінен жүктер мен материалдық құндылықтарды ұрлау жағдайлары туралы басшылықты және тиісті органдарды дереу хабардар етуге міндетті. 7. Теміржол көлігінде ұрлық және басқа да құқық бұзушылықтар жасағаны үшін қылмыстық және әкімшілік жауапкершілікті түсіндіру бойынша профилактикалық жұмыстарды жүргізуді қамтамасыз ету. 8. Жүк ағынын және жол жүру жолында анықталған басқа да коммерциялық ақауларды жою жөнінде жедел шаралар қабылдау, оларды тергеу және мақсаты бойынша жөнелту жөнінде шаралар қабылдау. 9. Габаритті емес жүктің тиелуін комиссиялық тексеруге қатысу. 10. Еңбек ұжымы қызметкерлерінің жиналыстарында поездар қозғалысы қауіпсіздігінің, еңбекті қорғаудың бұзылу жағдайларын талдауды, олардың пайда болуының түпкі себептерін және салдарын жою тәсілдерін талқылау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Станция қызметкерлеріне арналған жеке қауіпсіздік техникасы, еңбекті қорғау және өндірістік санитария қағидалары.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

	<p>Дағды 3: Станция қызметкерлерін оқытуға бағытталған іс-шараларды ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Жұмыс орнында еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау, өрт қауіпсіздігі және өндірістік санитария талаптарын сақтау бөлігінде станция қызметкерлерін оқытуды және оларға нұсқау беруді ұйымдастыру. 2. Пайдалану локомотивтері, вагон деполары, сигнал беру және байланыс дистанциялары, жолдар, электрмен жабдықтау мамандарын тарта отырып, поездар қозғалысына байланысты станция қызметкерлерімен техникалық сабақтар өткізу және нұсқамалар өткізу. 3. ОО-да қызметкерлерді оқытуға жәрдемдесу: даярлау, қайта даярлау және біліктілікті арттыру курстары. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Бекітілген оқу жоспары-кестесі. <p>Дағдыны тану мүмкіндігі: -</p>
<p>Еңбек функциясы 3: Станция жұмысының технологиялық процесінің нормативтерінің орындалуын бақылау, тексеру және талдау</p>		

Дағды 1:
Орындалған жұмысты
бақылау жүйесін
ұйымдастыру

Машықтар:

1. Станция жұмысының сапалық және сандық көрсеткіштерінің орындалуын бақылауды жүзеге асыру.
2. Пойыздарды қалыптастыру жоспарының орындалуын бақылауды жүзеге асыру.
3. Техникалық құрылғылардың мазмұнын және техникалық құралдарды жөндеу жұмыстарын жүргізуді бақылау.
4. Станциядағы қауіпсіздік пен еңбекті қорғаудың жай-күйін бақылау.
5. Экологиялық жағдайдың жай-күйін, қоршаған ортаның ластануын, станция аумағының санитарлық жай-күйін бақылау.
6. Тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз ету бойынша коммерциялық актілер мен тоқсандық талдаулар жасау бойынша ай сайынғы есептердің уақтылы дайындалуын және ұсынылуын бақылау.
7. "Жолдағы адам" ақпарат жүйесі бойынша жұмысты бақылау.
8. Жүктерді уақтылы тиеу және түсіру, жүк операциялары кезінде вагондардың тоқтап қалу нормаларын орындау және қысқарту жөніндегі жұмысты бақылау.
9. Станция қызметкерлерінің станцияның поездық және жүк жұмысы туралы ақпараттық хабарламаларды АСОУП-қа уақтылы, дұрыс және сапалы дайындалуын және беруін бақылауды жүзеге асыру.
10. Өндірістік қауіпсіздік журналын жүргізуді, анықталған сәйкессіздіктерді, еңбек қауіпсіздігі және еңбекті, қоршаған ортаны қорғау мәселелері бойынша ауытқуларды уақтылы жоюды бақылау.
11. Станция қызметкерлерінің қажетті Мүкәммалмен, құралдармен, материалдармен, арнайы киіммен, арнайы аяқ киіммен және сигналдық керек-жарақтармен қамтамасыз етілуін бақылау.
12. Жүктерді жөнелту және алу кезінде алымдар мен төлемдерді өндіріп алудың толықтығын бақылауды жүзеге асыру. Дебиторлық берешектің пайда болуына жол бермеу бойынша шаралар қабылдау.
13. Операциялық кітаптар мен ФТҚ жүргізу сапасын бақылау.
14. Станция қызметкерлерінің «ҚР кеден О туралы» ҚР Кодексін, «Кеден одағы» Кеден кодексін орындауын бақылау.
15. Станция қызметкерлері орналасқан үй-жайларда электр энергиясының шығынын бақылауды жүзеге асыру.

Білімдер:

1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы.
2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
3. Пойыздарды қалыптастыру жоспары.
4. Тәуліктік жоспарлар-станция бойынша тапсырмалар мен жүк жұмысының жоспарлары.
5. РТЕ.
6. ИДП.
7. ИСИ.

Дағдыны тану мүмкіндігі:

-

<p>Дағды 2: Станция қызметкерлерінің лауазымдық міндеттерін орындау бөлігінде тексеру кешені</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тежегіш аяқ киімдер мен вагондарды бекітуге арналған құрылғылардың болуы мен жарамдылығына тексеру жүргізу және кемшіліктер анықталған жағдайда оларды жою жөнінде шаралар қабылдау. 2. ДСП, поезд машинисі және станция қызметкерлері арасында поездарды қабылдау және жөнелту, маневрлік жұмыстарды жүргізу кезінде келіссөздердің дұрыстығына тексеру жүргізу, вагондарды дабыл және байланыс қашықтығы қызметкерлерімен бірлесіп бекіту. 3. Кенеттен тексерулер жүргізіңіз: <ol style="list-style-type: none"> а) станция қызметкерлерінің лауазымдық міндеттерін орындауы; б) тра талаптарын және станция жұмысының технологиялық процесін орындау; в) жүк және жолаушылар поездарын қабылдау, жөнелту және өткізу қағидаларын орындау; г) поездық және техникалық құжаттаманы жүргізудің дұрыстығы; д) техникалық құралдардың ақаулығы туралы (орталықтандырудан өшірулі) Ду-46 нысанындағы жолдарды, бағыттамалық бұрмаларды, СОБ құрылғыларын, байланыс және байланыс желісін қараудың жаңа журналына көшірудің уақтылығы; е) технологиялық процестерді орындау кезінде қызметкерлердің қауіпсіз жұмыс әдістерін сақтауы. 4. Жүктерді тиеу және бекіту және габаритті емес жүктерді тиеу талаптарының орындалуына тексеру жүргізу. 5. Кірме жолдарға вагондарды беру және жинау туралы шарттардың бар-жоғын және олардың бекітілген талаптарға сәйкестігін тексеруді жүргізу. 6. Станцияның вагон таразыларында вагондарды бақылау салмағын жүргізу. 7. ТУ тиеуге сәйкес вагондарда жүк тиеу көлемінің толықтығын тексеруді жүргізу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция бастығының нормативтері. 2. Станцияның технологиялық процесі. 3. ТРА. 4. Станция қызметкерлерінің лауазымдық нұсқаулықтары. 5. РТЕ. 6. ИДП. 7. ИСИ.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

	<p>Дағды 3: Орындалған жұмысты талдау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кезекшілік аяқталғаннан кейін, ДСП поезддарының қозғалыс кестесі негізінде жұмыстарға ауысымдық талдау жүргізу. 2. Станциядағы қозғалыс қауіпсіздігінің жай-күйіне ай сайын талдау жүргізу. 3. Орындалған көрсеткіштерді алдыңғы кезеңдегі ұқсас көрсеткіштермен салыстыру. 4. Берілген көрсеткіштерден ауытқу себептерін анықтау үшін ақпаратты жинау, жүйелеу, талдау. 5. Жоспарлы нормалардың орындалуын бағалау (станция жұмысының сандық және сапалық көрсеткіштері). 6. Станция жұмысында туындаған қиындықтардың алдын алу немесе жою үшін қажетті шараларды анықтау. 7. Жұмыстағы кемшіліктерді жою және технологияларды жақсарту бойынша түзету шараларының кешенін әзірлеу. 8. Тексеру/аудит нәтижелері бойынша түзету және алдын алу іс-әрекеттерін жасау және жүргізу бойынша жұмыстарды ұйымдастыру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нақты орындалған сандық және сапалық көрсеткіштер туралы деректер. 2. Станцияның жұмыс жоспары. 3. Станцияның технологиялық процесі. 4. Пойыздарды қалыптастыру жоспары. 5. Пойыздардың қозғалыс кестесі.
<p>Еңбек функциясы 4: Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станция инфрақұрылымын ұстау.</p>	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі: -</p> <p>Дағды 1: Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станцияның инфрақұрылымын ұстау жоспарын анықтау және орындау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек жағдайларын жақсарту жөніндегі іс-шаралардың, санитарлық-сауықтыру іс-шараларының жылдық кешенді жоспарын әзірлеуге қатысу. 2. Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станцияның инфрақұрылымын күтіп ұстау бойынша орындалу жоспарын айқындау. 3. Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станция инфрақұрылымының мазмұнын бақылау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Санитария және экология саласындағы стандарттар. 2. ҚР Экологиялық кодексі.
<p>Еңбек функциясы 5: Өз жұмыс орнында тәуекелдерді басқару.</p>	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі: -</p> <p>Дағды 1: Өз учаскесіндегі тәуекелдерді анықтау және басшылыққа өзіне жүктелген міндеттемелердің орындалу жылдамдығы мен сапасына әсер етуі мүмкін жағдайдың туындау қаупін тезірек шешу немесе азайту нұсқаларын ұсыну</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Факторлар мен оқиғалардың себеп-салдарлық байланысын " егер не болса? ». 2. Қиындықтарды, проблемалық орындарды және тәуекелдерді анықтау және оларды жоюды, азайтуды қамтамасыз ету, сондай-ақ кадрлық резерв пен мұрагерлерді даярлау процесін ынталандыру және енгізу. 3. Оқиғалар мен салдардың ықтимал дамуын болжау. 4. Техникалық құралдарды пайдалануды қарқындетуды жақсарту, вагондардың айналымын жеделдету, техникалық құралдарды пайдалануды жақсарту және еңбек өнімділігін арттыру нұсқаларын әзірлеу және басшылыққа ұсыну

		Білімдер:	
		1. 3-сыныпты станция бастығының лауазымдық міндеттері. 2. «Оқиғаларды олардың түпкі себептерін анықтаумен басқару» стандарты 3. Өндірістегі еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау техникасы.	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Жауапкершілік Дәлдік Ойлаудың объективтілігі Персоналды басқару дағдылары Қауіпсіздікті қамтамасыз ету (коммерциялық, ақпараттық, экономикалық, кадрлық) Зейін Адалдық Әдептілік Орындаушылық Тәлімгерлік Көшбасшылық Бағыныштыларды ынталандыру мүмкіндігі Командада жұмыс істеу қабілеті		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	6	Станцияның бас инженері сыныптан тыс (1-2 сынып)	
	5	Станция бастығы 4-5 сынып	
13. Кәсіптің карточкасы «4-5 сыныпты станция бастығы»:			
Топтың коды:	1329-1		
Қызмет атауының коды:	-		
Кәсіптің атауы:	4-5 сыныпты станция бастығы		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	5		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: орта білімнен кейінгі (қолданбалы бакалавриат)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	жұмыс тәжірибесі кемінде 5 жыл, оның ішінде 4,5 сыныпты станция бойынша кезекші лауазымында кемінде 3 жыл		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Станцияға жалпы басшылық ету жұмыстарының техникалық, технологиялық регламенттеріне сәйкес теміржол станциясының қызметіне басшылықты жүзеге асыру.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Станция қызметін басқару жөніндегі іс-шараларды ұйымдастыру 2. Станцияның өндірістік және шаруашылық қызметіне басшылық жасау 3. Станция жұмысының технологиялық процесінің нормативтерінің орындалуын бақылау, тексеру және талдау 4. Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станция инфрақұрылымын ұстау. 5. Өз жұмыс орнында тәуекелдерді басқару.	

	Қосымша еңбек функциялары:	
Еңбек функциясы 1: Станция қызметін басқару жөніндегі іс-шараларды ұйымдастыру	Дағды 1: Станция қызметкерлерімен планерлік және өндірістік кеңестер өткізу.	Машықтар: 1. Станция қызметкерлерімен алдағы ауысымға арналған жұмыс жоспарын, поездарды қабылдау мен жөнелтуге және маневрлік жұмысқа қатысты қолда бар нұсқаулар мен өкімдерді таныстыра отырып, планерлік кеңестер өткізу. 2. Станция қызметкерлерімен кезекшілікке кірер алдында, еңбекті қорғау мәселелері бойынша, тақырыпқа сәйкес, нұсқама журналына (ауысым сайын) жазбалар ресімдей отырып, нысаналы нұсқама жүргізу. 3. Өндірістік және еңбек тәртібін, поездар қозғалысының қауіпсіздігін нығайтуға бағытталған ұжымда тәрбие-профилактикалық жұмыс жоспарының және қозғалыс қауіпсіздігі жөніндегі ұйымдастыру-техникалық іс-шаралардың орындалуын қарастыра отырып, профилактикалық және тәрбие жұмысын жүргізу.
		Білімдер: 1. Топтық жұмыстың принциптері, әдістері мен құралдары. 2. Тәуліктік жоспарлар-станция бойынша тапсырмалар мен жүк жұмысының жоспарлары. 3. Іскерлік этика кодексі. 4. Корпоративтік басқару кодексі. 5. Еңбек тәртібі ережелері.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

<p>Дағды 2: Станцияда жұмыс сапасын басқару жүйесін ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Өндірістік қауіпсіздік, тасымалдау процесінің қауіпсіздігі, еңбекті және қоршаған ортаны қорғау мәселелерін тексере отырып, он күн сайын «Қауіпсіздік күнін» өткізу. 2. Станция ТРА, станция жұмысының технологиялық процесін, станция қызметкерлерінің лауазымдық нұсқаулықтарын әзірлеу, қажет болған жағдайда оларға белгіленген тәртіппен тиісті өзгерістер мен толықтырулар енгізу. 3. Вагондардың меншік иелерімен, операторларымен және жүк жөнелтушілермен станциялық жолдарда вагондардың жиналуын және өнімсіз қарапайым вагондарды болдырмайтын меншікті және жалға алынған жылжымалы құрамды оңтайлы пайдалану мәселесі бойынша өзара іс-қимыл жөніндегі жұмысты ұйымдастыру. 4. Жаңа нормативтер мен стандарттарды енгізуге байланысты іс-шараларды уақтылы жүргізу. 5. Станцияның тұрақты жұмысын, қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, тасымалданатын жүктердің сақталуын қамтамасыз ету мәселелерін шешу және әлеуметтік-тұрмыстық мәселелерді шешу үшін станция аумағында өз қызметін жүзеге асыратын барлық құрылымдық бөлімшелер өкілдерінің қатысуымен апта сайын "станция бастығының күні" өткізілсін. 6. Жүк жөнелтушілерді жүктерді тасымалдау ережелері мен шарттары, шарттар мен тасымалдау құжаттарын ресімдеу, тасымалдар мен қосымша қызметтерге ақы төлеу тәртібі, тасымалдаушылармен есеп айырысу ережелері және шарт талаптары сақталмаған жағдайда санкциялар туралы хабардар ету. 7. Өндірістік процестің үздіксіз жұмыс істеуі үшін қажетті ТМҚ жоспарлау (сұраныс бойынша – өтінім). 8. Станция қызметкерлерін қажетті Мүкәммалмен, құралдармен, материалдармен, арнайы киіммен, арнайы аяқ киіммен және сигналдық керек-жарақтармен қамтамасыз ету. 9. Станцияны, оның ішінде қызметтік-техникалық үй-жайларды қысқы жағдайларда және су тасқыны кезеңінде жұмысқа дайындауды қамтамасыз ету. 10. Метеорологиялық ауа райы қиын болған кезде станцияның жұмысын ұйымдастыруды қамтамасыз ету. 11. Кадрларды ротациялау кезінде қызметкерлердің іскерлік және жеке қасиеттерін бағалау, кәсіби білім деңгейін анықтау және сапалы әңгімелесу әдісімен құзыреттіліктерді бағалауды жүзеге асыру. 12. Озық еңбек әдістерін, жаңа техника мен прогрессивті технологияларды енгізу бойынша рационализаторлық ұсыныстарды енгізу жоспарларын әзірлеуді және орындауды қамтамасыз ету. 13. Станция қызметкерлері үшін қауіпсіз еңбек жағдайларын қамтамасыз ету. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кәсіпорындағы сапа мен тәуекелдерді басқару мониторингі жүйесі, сапа менеджментін енгізу жүйелері. 2. ISO сериясының халықаралық стандарттары, сапа принциптері, БМЖ құжаттамасы. 3. Өзгерістерді басқару, жобалық жұмыс, персоналды басқару негіздері мен принциптері. 4. Сапаны бақылау, сапаны басқару, сапаны талдау және сапаны жобалау құралдары.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

	<p>Дағды 3: Филиал басшылығына станция жұмысының қорытындысы бойынша есепті деректерді ұсыну.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Филиал басшылығына тәуліктік жоспарлаудың орындалуы және станция бойынша жүк жұмысы жоспарының, бұйрықтардың, нұсқаулардың, тапсырмалардың орындалуы туралы есепті сағатқа тәуліктік есепті ұсыну. 2. Станцияда қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, техникалық құжаттаманы, техникалық оқуды және басқа да мәселелерді қамтамасыз ету мәселелері бойынша құжаттаманы, мерзімді есептілікті және ақпаратты дайындауды және уақтылы ұсынуды қамтамасыз ету. 3. Мерзімді есептілікті жасай отырып, станция жұмысының сапалық және сандық көрсеткіштерін және олардың себептерін есепке алуды жүргізу. 4. Филиал басшылығы өткізетін селекторлық кеңестердің жұмысына қатысу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тәуліктік жоспарлар-станция бойынша тапсырмалар мен жүк жұмысының жоспарлары. 2. Тра станциялары. 3. Станция РМК. <p>Дағдыны тану мүмкіндігі: -</p>
<p>Еңбек функциясы 2: Станцияның өндірістік және шаруашылық қызметіне басшылық жасау</p>		

Дағды 1:
Станция қызметіне жалпы
басшылық жасау.

Машықтар:

1. Станцияның өндірістік-шаруашылық қызметін реттейтін нормативтік құқықтық актілерді, ФТҚ жұмыста қабылдау және реттеу.
2. Станция қызметкерлерінің технологиялық процестің талаптарын және поездар қозғалысының қауіпсіздігін қамтамасыз етуге, еңбекті қорғауға және қызметкерлердің жеке қауіпсіздік техникасына бағытталған еңбекті қорғау жөніндегі нұсқаулықтарды орындауы кезінде оларға бақылауды қамтамасыз ету.
3. Қызметтік құжаттарды қарау және орындау және шешімдер қабылдау кезінде бюрократия мен әуре-сарсаң көріністеріне жол бермеуге, сондай-ақ олар бойынша белгіленген мерзімдерде қажетті шараларды қабылдауға міндетті.
4. Еңбек және демалыс режимін, демалыс беруді, станция қызметкерлерінің мерзімді және ауысым алдындағы медициналық тексерулерден өтуін ұйымдастыру.
5. Қозғалыс қауіпсіздігі, еңбекті қорғау, тасымалданатын жүктердің сақталмауы, жеке қауіпсіздік техникасы, Еңбек және технологиялық тәртіп талаптарының бұзылуына жедел талдау жүргізу.
6. Өндірістік жарақаттанудың алдын алу жөнінде шаралар қабылдай отырып, еңбек қызметіне байланысты жазатайым оқиғалардың және қызметкерлердің денсаулығына өзге де зақым келтірудің мән-жайларын, сондай-ақ станция аумағындағы бөгде адамдармен тексеруге және қарауға қатысу (жағдай туындаған кезде).
7. Станцияда коммерциялық құпия мен құпия ақпараттың сақталуын қамтамасыз ету.
8. Станцияның жұмысын қамтамасыз етуге, жаңа техниканы, еңбектің озық әдістерін енгізуге, жұмыс технологиясын жетілдіруге, станция шекарасында орналасқан басқа қызметтердің кәсіпорындарын жаңа салу мен реконструкциялауға қатысты мәселелерді келісуді қамтамасыз ету, сигнал берудің, орталықтандырудың, бұғаттаудың және байланыстың, жылжымалы құрамның, Автоматтандыру құралдарының жаңа құрылғыларын енгізу кезінде сынақтар жүргізуге қатысу.
9. Террористік актілердің, азаматтық қорғаныстың және төтенше жағдайларға дайындықтың алдын алу жөніндегі іс-шараларды өткізуге қатысу.
10. Материалдық ресурстарды үнемдеу, ұтымды және тиімді пайдалану режимінің сақталуын қамтамасыз ету.
11. Вагондардың айналымын жеделдетуді және олардың кірме жолдардағы жүк операциялары кезінде тоқтап қалуын қысқартуды қамтамасыз ету.
12. Станция бойынша ауысымдық кезекші болмаған кезде (демалыс, ауру) ауысымдық кезекшілік атқарады.
13. Қозғалыс қауіпсіздігін қамтамасыз етуге жеке қатысу нормативтерін орындау.
14. Станцияның дұрыс жұмыс істеуі үшін жеке жауапкершілік.

	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Кәсіпорынның өндірістік қызметінде қолданылатын заңнамалық және нормативтік актілер, нұсқаулықтар, бұйрықтар, ережелер және басқа материалдар. 3. Станция жұмысының технологиялық процесі, техникалық-экономикалық және ағымдағы өндірістік жоспарлаудың тәртібі мен әдісі. 4. Еңбекті қорғау ережелері мен нормалары. 5. Ішкі еңбек тәртібінің ережелері. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Станция бастығының нормативтері.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Дағды 2: Қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, тасымалданатын жүктердің және вагон паркінің сақталуын қамтамасыз ету жөніндегі жұмыстарды жүргізу</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комиссиялық айлық тексерулер жүргізуді ұйымдастыру. 2. Темір жол станциясының, бағыттағандардың, сигналдардың және басқа да техникалық құрылғылардың шекараларында жарамды жай-күйді, аумақты, бағыттағандық бекеттерді, бағыттағандарды, өтпелерді, тиеу және түсіру пункттерін қалыпты жарықтандыруды қамтамасыз ету. 3. Қозғалыс қауіпсіздігіне және тасымалданатын жүктердің сақталуына қауіп төндіретін бұзушылықтар анықталған жағдайларда жедел шаралар қабылдау. 4. Теміржол көлігі объектілерінен жүктер мен материалдық құндылықтарды ұрлау жағдайлары туралы басшылықты және тиісті органдарды дереу хабардар етуге міндетті. 5. Теміржол көлігінде ұрлық және басқа да құқық бұзушылықтар жасағаны үшін қылмыстық және әкімшілік жауапкершілікті түсіндіру бойынша профилактикалық жұмыстарды жүргізуді қамтамасыз ету. 6. Жүк ағынын және жол жүру жолында анықталған басқа да коммерциялық ақауларды жою жөнінде жедел шаралар қабылдау, оларды тергеу және мақсаты бойынша жөнелту жөнінде шаралар қабылдау. 7. Қажет болған жағдайда поездық диспетчердің нұсқауы бойынша вагондарды құрамнан ағыту және құрамға тіркеу бойынша жұмыс жүргізу. 8. Пойыздардың қозғалысы қауіпсіздігінің, еңбекті қорғаудың бұзылу жағдайларын олардың пайда болу себептері мен салдарын жою тәсілдерін ақпараттандыру және талдау.
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Станция қызметкерлеріне арналған жеке қауіпсіздік техникасы, еңбекті қорғау және өндірістік санитария қағидалары.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

	<p>Дағды 3: Станция қызметкерлерін оқытуға бағытталған іс-шараларды ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Жұмыс орнында еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау, өрт қауіпсіздігі және өндірістік санитария талаптарын сақтау бөлігінде станция қызметкерлерін оқытуды және оларға нұсқау беруді ұйымдастыру. 2. Пайдалану локомотивтері, вагон деполары, сигнал беру және байланыс дистанциялары, жолдар, электрмен жабдықтау мамандарын тарта отырып, поездар қозғалысына байланысты станция қызметкерлерімен техникалық сабақтар өткізу және нұсқамалар өткізу. 3. Станция қызметкерлерін ОО-да оқуға жіберуге жәрдемдесу: даярлау, қайта даярлау және біліктілікті арттыру курстары. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Бекітілген оқу жоспары-кестесі.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Еңбек функциясы 3: Станция жұмысының технологиялық процесінің нормативтерінің орындалуын бақылау, тексеру және талдау</p>	<p>Дағды 1: Орындалған жұмысты бақылау жүйесін ұйымдастыру</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция жұмысының сапалық және сандық көрсеткіштерінің орындалуын бақылауды жүзеге асыру. 2. Пойыздарды қалыптастыру жоспарының орындалуын бақылауды жүзеге асыру. 3. Техникалық құрылғылардың мазмұнын және техникалық құралдарды жөндеу жұмыстарын жүргізуді бақылау. 4. Қауіпсіздік, еңбекті қорғау, экологиялық жағдай, қоршаған ортаның ластануы, станция аумағының санитарлық жағдайын бақылау. 5. "Жолдағы адам" ақпарат жүйесі бойынша жұмысты бақылауды жүзеге асыру. 6. АСОУП-та станцияның поездық және жүк жұмысы туралы мәліметтердің уақтылы және дұрыс енгізілуіне бақылауды жүзеге асыру (Бар болса). 7. Өндірістік қауіпсіздік журналын жүргізуді, анықталған сәйкессіздіктерді, еңбек қауіпсіздігі және еңбекті, қоршаған ортаны қорғау мәселелері бойынша ауытқуларды уақтылы жоюды бақылау. 8. Жүктерді жөнелту және алу кезінде алымдар мен төлемдерді өндіріп алудың толықтығын бақылауды жүзеге асыру. Дебиторлық берешектің пайда болуына жол бермеу бойынша шаралар қабылдау. 9. Операциялық кітаптар мен ФТҚ жүргізу сапасын бақылау. 10. Станция қызметкерлері орналасқан үй-жайларда электр энергиясының шығынын бақылауды жүзеге асыру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Пойыздарды қалыптастыру жоспары. 4. Тәуліктік жоспарлар-станция бойынша тапсырмалар мен жүк жұмысының жоспарлары. 5. РТЕ. 6. ИДП. 7. ИСИ.

Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 2: Станция қызметкерлерінің лауазымдық міндеттерін орындау бөлігінде тексеру кешені	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тежегіш аяқ киімдер мен вагондарды бекітуге арналған құрылғылардың болуы мен жарамдылығына тексеру жүргізу және кемшіліктер анықталған жағдайда оларды жою жөнінде шаралар қабылдау. 2. ДСП, поезд машинисі және станция қызметкерлері арасында поездарды қабылдау және жөнелту, маневрлік жұмыстарды жүргізу кезінде келіссөздердің дұрыстығына тексеру жүргізу, вагондарды дабыл және байланыс қашықтығы қызметкерлерімен бірлесіп бекіту. 3. Кенеттен тексерулер жүргізіңіз: <ol style="list-style-type: none"> а) станция қызметкерлерінің лауазымдық міндеттерін орындауы; б) тра талаптарын және станция жұмысының технологиялық процесін орындау; в) жүк және жолаушылар поездарын қабылдау, жөнелту және өткізу қағидаларын орындау; г) поездық және техникалық құжаттаманы жүргізудің дұрыстығы; д) техникалық құралдардың ақаулығы туралы (орталықтандырудан өшірулі) Ду-46 нысанындағы жолдарды, бағыттамалық бұрмаларды, СОБ құрылғыларын, байланыс және байланыс желісін қараудың жаңа журналына көшірудің уақтылығы; е) технологиялық процестерді орындау кезінде қызметкерлердің қауіпсіз жұмыс әдістерін сақтауы. 4. Жүктерді тиеу және бекіту және габаритті емес жүктерді тиеу талаптарының орындалуына тексеру жүргізу. 5. Кірме жолдарға вагондарды беру және жинау туралы шарттардың бар-жоғын және олардың бекітілген талаптарға сәйкестігін тексеруді жүргізу. 6. Станцияның вагон таразыларында вагондарды бақылау салмағын жүргізу. 7. ТУ тиеуге сәйкес вагондарда жүк тиеу көлемінің толықтығын тексеруді жүргізу.
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция бастығының нормативтері. 2. Станцияның технологиялық процесі. 3. ТРА. 4. Станция қызметкерлерінің лауазымдық нұсқаулықтары. 5. РТЕ. 6. ИДП. 7. ИСИ.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

	<p>Дағды 3: Орындалған жұмысты талдау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кезекшілік аяқталғаннан кейін, ДСП поезддарының қозғалыс кестесі негізінде жұмыстарға ауысымдық талдау жүргізу. 2. Станциядағы қозғалыс қауіпсіздігінің жай-күйіне ай сайын талдау жүргізу. 3. Орындалған көрсеткіштерді алдыңғы кезеңдегі ұқсас көрсеткіштермен салыстыру. 4. Жоспарлы нормалардың орындалуын бағалау (станция жұмысының сандық және сапалық көрсеткіштері). 5. Станция жұмысында туындаған қиындықтардың алдын алу немесе жою үшін қажетті шараларды анықтау. 6. Жұмыстағы кемшіліктерді жою және технологияларды жақсарту бойынша түзету шараларының кешенін әзірлеу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нақты орындалған сандық және сапалық көрсеткіштер туралы деректер. 2. Жұмыс жоспары. 3. Станцияның технологиялық процесі. 4. Қалыптастыру жоспары. 5. Пойыздардың қозғалыс кестесі.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Еңбек функциясы 4: Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станция инфрақұрылымын ұстау.</p>	<p>Дағды 1: Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станцияның инфрақұрылымын ұстау жоспарын анықтау және орындау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек жағдайларын жақсарту жөніндегі іс-шаралардың, санитарлық-сауықтыру іс-шараларының жылдық кешенді жоспарын әзірлеуге қатысу. 2. Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станцияның инфрақұрылымын күтіп ұстау бойынша орындалу жоспарын айқындау. 3. Санитарлық нормалар мен экологияға сәйкес станция инфрақұрылымының мазмұнын бақылау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Санитария және экология саласындағы стандарттар. 2. ҚР Экологиялық кодексі.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Еңбек функциясы 5: Өз жұмыс орнында тәуекелдерді басқару.</p>	<p>Дағды 1: Өз учаскесіндегі тәуекелдерді анықтау және басшылыққа өзіне жүктелген міндеттемелердің орындалу жылдамдығы мен сапасына әсер етуі мүмкін жағдайдың туындау қаупін тезірек шешу немесе азайту нұсқаларын ұсыну</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Факторлар мен оқиғалардың себеп-салдарлық байланысын «егер не болса?». 2. Қиындықтарды, проблемалық орындарды және тәуекелдерді анықтау және оларды жоюды, азайтуды қамтамасыз ету, сондай-ақ кадрлық резерв пен мұрагерлерді даярлау процесін ынталандыру және енгізу. 3. Оқиғалар мен салдардың ықтимал дамуын болжау. 4. Техникалық құралдарды пайдалануды қарқындатуды жақсарту, вагондардың айналымын жеделдету, техникалық құралдарды пайдалануды жақсарту және еңбек өнімділігін арттыру нұсқаларын әзірлеу және басшылыққа ұсыну. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лауазымдық міндеттері. 2. «Оқиғаларды олардың түпкі себептерін анықтаумен басқару» стандарты . 3. Өндірістегі еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау техникасы.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Жауапкершілік Дәлдік Ойлаудың объективтілігі Персоналды басқару дағдылары Қауіпсіздікті қамтамасыз ету (коммерциялық, ақпараттық, экономикалық, кадрлық) Зейін Адалдық Әдептілік Орындаушылық Тәлімгерлік Көшбасшылық Командада жұмыс істеу қабілеті		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	6	Станция бастығы 3 сынып	
	5	Инженер - технолог	
14. Кәсіптің карточкасы «Инженер-технолог (жалпы бейін)»:			
Топтың коды:	2141-1		
Қызмет атауының коды:	2141-1-005		
Кәсіптің атауы:	Инженер-технолог (жалпы бейін)		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	5		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: орта білімнен кейінгі (қолданбалы бакалавриат)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	маневрлік (станциялық) диспетчер/станция бойынша кезекші/орталықтандыру станциясының кезекшісі/ парк бойынша кезекші/сұрыптау төбесі бойынша кезекші лауазымдарында кемінде 5 жыл жұмыс тәжірибесі		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша іс қағаздарын жүргізу, теміржол станциясында еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғауды басқару жүйесінің жұмыс істеуіне мониторинг жүргізу.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша ұйымдастыру-техникалық құжаттаманы әзірлеу жөніндегі жұмыстарды орындау 2. Станцияда еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғауды басқару жүйесінің жұмыс істеуін мониторингілеу. 3. Өндірістік жарақаттанудың алдын алу және алдын алу. 4. Қозғалыс қауіпсіздігін және еңбекті қорғауды басқару жүйесін енгізу және оның жұмыс істеуін қамтамасыз ету	
	Қосымша еңбек функциялары:		
Еңбек функциясы 1: Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша ұйымдастыру-техникалық құжаттаманы әзірлеу жөніндегі жұмыстарды орындау			

<p>Дағды 1: Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі өндірістік бағдарламалар мен жылдық жоспарларды әзірлеу</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Қозғалыс қауіпсіздігін және еңбекті қорғауды қамтамасыз ету бөлігінде өндірістік бағдарламалар мен жоспарларды әзірлеу әдістемелерін қолдану. 2. Белгілі бір өндірістік процеске еңбек шығындары мен материалдардың нормативтерін анықтаңыз. 3. Станцияның ведомстволық бағынысты бөлімшелерінде қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі өндірістік тапсырма жоспарының орындалуын талдау. 4. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі перспективалық және жылдық жоспарларды қалыптастыру кезінде техникалық құжаттаманы жүргізу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Өндірістік бағдарламалар мен жоспарларды әзірлеу бойынша нормативтік-техникалық, басшылық құжаттар. 2. Техникалық сипаттамалар мен регламенттер, Еңбек және демалыс режимі. 3. Тра станциялары. 4. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық және есептік құжаттаманы жүргізу тәртібі.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 2: Станцияның ведомстволық бағынысты бөлімшелерінде қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі құжаттаманы сараптау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның технологиялық процесін түзетуге байланысты техникалық құжаттамадағы өзгерістерді тексеріңіз. 2. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау саласында рационализаторлық ұсыныстар мен өнертабыстардың әдістемелерін қолдану. 3. Станцияның ведомстволық бағынысты бөлімшелерінде қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі Өндірістік тапсырманы орындау жөніндегі мәселелерді келісу. 4. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі ФТҚ-ға өзгерістер енгізуді бақылау. 5. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау бойынша ФТҚ сараптау әдістемелерін қолдану. 6. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау құжаттамасына сараптама жасау бойынша қорытындылар қалыптастыру. 7. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі құжаттаманы жүргізу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Өндірістік бағдарламалар мен жоспарларды әзірлеу бойынша нормативтік-техникалық, басшылық құжаттар. 2. Техникалық сипаттамалар мен регламенттер, Еңбек және демалыс режимі. 3. ТРА станциялары. 4. Қызметкер мен жұмыс беруші арасындағы ұжымдық шарт. 5. Ішкі еңбек тәртібінің ережелері. 6. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық және есептік құжаттаманы жүргізу тәртібі. 7. РТЕ. 8. Электр қауіпсіздігі ережелері. 9. Еңбекті қорғау талаптары. 10. Өрт қауіпсіздігі ережелері.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

	<p>Дағды 3: Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі құжаттаманы жүргізу</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау бойынша ақпараттық-анықтамалық құжаттаманы ресімдеу. 2. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелеріне қатысты бұйрықтар, нұсқаулар, нұсқаулықтар әзірлеу бойынша құжаттаманы жүргізу. 3. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі білімді тексеру жөніндегі комиссиялар отырыстарының хаттамаларын жүргізу. 4. Ұйғарымдар, шағымдар, баяндамалық жазбалар, қадағалау органдары мен прокуратура, энергетикалық қадағалау, санэпидемстанция, өрт қадағалау актілері бойынша құжаттаманы жүргізу. 5. Еңбекті қорғаудың техникалық құралдарының, байқау-конкурстардың, семинарлардың және озық тәжірибе мектептерінің жай-күйі мен енгізілуі бойынша құжаттарды жүргізу. 6. Бірінші біліктілік тобы қызметкерлерінің қауіпсіздік техникасы бойынша білімдерін тексеру журналын жүргізу. 7. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша сабақтас қызметтермен хат алмасу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Өндірістік бағдарламалар мен жоспарларды әзірлеу бойынша нормативтік-техникалық, басшылық құжаттар. 2. Техникалық сипаттамалар мен регламенттер, Еңбек және демалыс режимі. 3. ТРА станциялары. 4. Қызметкер мен жұмыс беруші арасындағы ұжымдық шарт. 5. Ішкі еңбек тәртібінің ережелері. 6. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық және есептік құжаттаманы жүргізу тәртібі. 7. РТЕ. 8. Электр қауіпсіздігі ережелері. 9. Еңбекті қорғау талаптары. 10. Өрт қауіпсіздігі ережелері.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Еңбек функциясы 2: Станцияда еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғауды басқару жүйесінің жұмыс істеуін мониторингілеу.</p>	<p>Дағды 1: Станция қызметкерлерінің еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау талаптарын сақтауын бақылау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек қауіпсіздігі мен еңбекті қорғауды қамтамасыз етуге бағытталған іс-шараларды әзірлеуге қатысу. 2. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарының орындалуын бақылау. 3. Станция қызметкерлеріне еңбек қауіпсіздігі мен еңбекті қорғауды қамтамасыз ету бойынша түсініктемелер мен әдістемелік ұсыныстар беру. 4. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау бойынша анықталған бұзушылықтар мен сәйкессіздіктерді уақтылы жоюды бақылау 5. Станция қызметкерлерінің функционалдық міндеттерін орындау кезінде қауіпсіз еңбек жағдайларын сақтау бөлігінде кенеттен тексерулер жүргізу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарлары. 2. Стандарт " өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру. 3. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау ережелері. 4. Ішкі еңбек тәртібінің ережелері.

Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 2: Жұмыс орындарындағы еңбек жағдайларының жай-күйін бақылауды қамтамасыз ету.	Машықтар:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жағдайларын жақсарту жөніндегі жоспарларды, бағдарламаларды және іс-шаралар кешенін әзірлеу. 2. Санитарлық-гигиеналық нормалардың, өндірістік факторлардың сәйкестігін бақылау. 3. Жұмыс орындарындағы еңбек жағдайларын бағалау нәтижелерін талдау 4. Нормативтік құжаттардың талаптарына сәйкес қызметкерлерге санитарлық-тұрмыстық қызмет көрсету бойынша шаралар әзірлеу. 5. Еңбек жағдайлары бойынша жұмыс орындарын аттестаттау, паспорттау бойынша құжаттарды ресімдеуге қатысу.
	Білімдер:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА, НТД. 2. Стандарт " қауіптер мен экологиялық аспектілерді сәйкестендіру, оларды бағалау және өндірістік қауіпсіздік саласындағы тәуекелдерді басқару ISO сериясының халықаралық стандарты, сапа принциптері, БМЖ құжаттамасы. 3. Кәсіпорындағы сапа мен тәуекелдерді басқару мониторингі жүйесі, сапа менеджментін енгізу жүйелері.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 3: Қозғалыс қауіпсіздігі мен еңбекті қорғаудың жай-күйін жақсартуға бағытталған ұйымдастыру-техникалық іс-шараларды өткізу.	Машықтар:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Станция қызметкерлерін аттестаттауды, сынақтарды және білімдерін мерзімді тексеруді өткізу жөніндегі комиссиялардың жұмысына қатысу. 2. Станция қызметкерлерін ФТҚ-дағы нұсқаулықтармен, өзгерістермен және толықтырулармен және еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі басқа да басшылық нұсқаулықтармен таныстыру бойынша жұмыс жүргізу. 3. Кәсіптердің барлық түрлері бойынша, еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бөлігінде теориялық және өндірістік оқыту жоспарларын әзірлеуге қатысу. 4. Оқу жоспарларын, техникалық сабақтар мен нұсқамалар өткізу бағдарламалары мен кестелерін жасау жөніндегі жұмысқа қатысу. 5. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша техникалық сабақтардың конспекттерін дайындау. 6. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі селекторлық кеңестерге қатысу. 7. Кәсіптер бойынша еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі жергілікті нұсқаулықтарды әзірлеуге қатысу. 8. Хронометраждық бақылаулар мен жұмыс күнінің фотосуреттерін жүргізуге қатысу. 9. Тікелей басшыға қозғалыс қауіпсіздігі мен еңбекті қорғаудың жай-күйін жақсартуға бағытталған жұмысты жетілдіру жөнінде ұсыныстар енгізу.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА, НТД. 2. "Мінез-құлық қауіпсіздік диалогы" стандарты. 3. ISO сериясының халықаралық стандарты, сапа принциптері, БМЖ құжаттамасы. 4. Хронометраждық байқаулар жүргізу тәртібі және жұмыс күнінің фотосуреттері. 5. ҚР Еңбек кодексі. 6. Станцияның технологиялық процесі. 	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	
Еңбек функциясы 3: Өндірістік жарақаттанудың алдын алу және алдын алу.	Дағды 1: Өндірістік жарақаттанудың алдын алуға және алдын алуға бағытталған іс-шаралар	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Қозғалыс қауіпсіздігі мен еңбекті қорғаудың жай-күйін одан әрі жақсарту жөніндегі іс-шаралар жоспарларын әзірлеуге және жасауға қатысу. 2. Өндірістік жарақаттанудың алдын алуға және алдын алуға бағытталған жұмысқа қатысу. 3. Қызметкерлердің еңбек және демалыс режимін сақтауы бойынша тексерулер жүргізу. 4. Қызметкерлерді жеке қорғану құралдарымен қамтамасыз етуге, міндетті медициналық тексерулердің барлық түрлерін жүргізуге байланысты құжаттарды (нысандарды) қалыптастыру. 5. Қызметкерлердің мерзімді медициналық тексеруден өту кестесін бақылау. 6. Диспансерлік есепте тұрған кәсіптік аурулары бар қызметкерлерді санаторлық-курорттық емдеуге жіберу туралы басшылыққа өтініш жасау. 7. Еңбекті қорғау бойынша кіріспе нұсқама жүргізу: <ul style="list-style-type: none"> - жұмысқа жаңадан қабылданған қызметкерлермен; - іссапарға жіберілген қызметкерлер; - келген оқушылар мен студенттер өндірістік оқыту немесе тәжірибе. 8. Өндірістік талдау және есеп дайындау жарақаттану және кәсіптік аурулар. 	
		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ішкі еңбек тәртібінің ережелері. 2. ҚР Еңбек кодексі. 3. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА, НТД. 4. "Қауіптер мен экологиялық аспектілерді анықтау, оларды бағалау және өндірістік қауіпсіздік саласындағы тәуекелдерді басқару. 5. ISO сериясының халықаралық стандарты, сапа принциптері, БМЖ құжаттамасы. 	
		Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	Дағды 2: Өндірістегі жазатайым оқиғалар мен кәсіптік ауруларды тергеу және есепке алу.	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Өндіріске байланысты жазатайым оқиғалар, кәсіптік уланулар және аурулар бойынша құжаттарды тергеуге және ресімдеуге қатысу. 2. Жұмыс берушінің қызметкерлерге еңбек міндеттерін орындауға байланысты мертігу, кәсіптік ауру немесе денсаулығының басқа да зақымдануы салдарынан келтірілген зиянды өтеуі туралы мәселелерді қарауға қатысу. 3. Өндірістегі жазатайым оқиғалар мен кәсіптік аурулардың есебін жүргізу. 	
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбекті қорғау талабы. 2. Өндірістегі жазатайым оқиғалар мен кәсіптік ауруларды тексеру және есепке алу тәртібі. 		

	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Еңбек функциясы 4: Қозғалыс қауіпсіздігін және еңбекті қорғауды басқару жүйесін енгізу және оның жұмыс істеуін қамтамасыз ету</p>	<p>Дағды 1: Еңбек жағдайлары мен еңбекті қорғау мәселелері бойынша ақпаратты жинау, өңдеу және беру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияда қозғалыс қауіпсіздігін, еңбекті қорғауды, техникалық құжаттаманы, техникалық оқуды және басқа да мәселелерді қамтамасыз ету мәселелері бойынша құжаттаманы, мерзімді есептілікті және ақпаратты дайындауды және уақтылы ұсынуды қамтамасыз ету. 2. Мерзімді есептілікті жасай отырып, станция жұмысының сапалық және сандық көрсеткіштерін және олардың себептерін есепке алуды жүргізу. 3. Жергілікті нұсқауларды жасау үшін ақпарат жинаңыз. 4. Белгіленген мерзімдерде белгіленген нысандарға сәйкес еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жөніндегі есептілікті уақтылы жасау. 5. Айлықтар мен телеграф нұсқаулары бойынша есеп беру. 6. Рационализация, ғылыми-техникалық ақпарат, озық жұмыс тәжірибесін жинақтау және енгізу, ақпараттық карталар мен ақпараттық парақтарды жасау бойынша есептілікті дайындау. 7. Күнделікті есеп дайындаңыз және техникалық құралдардың жұмысынан бас тарту туралы есеп жасаңыз. 8. Құрылымдық бөлімшелерден өзіне жүктелген міндеттерді іске асыру үшін қажетті құжаттар мен ақпаратты алу. 9. Филиал басшылығы өткізетін селекторлық кеңестердің жұмысына қатысу. 10. Бекітілген номенклатураға сәйкес істерді қалыптастыру, олардың сақталуын қамтамасыз ету. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА, НТД. 2. ISO сериясының халықаралық стандарты, сапа принциптері, БМЖ құжаттамасы. 3. Станцияның технологиялық процесі. 4. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 5. Кәсіпорынның өндірістік қызметінде қолданылатын заңнамалық және нормативтік актілер, нұсқаулықтар, бұйрықтар, ережелер және басқа материалдар. 6. Еңбекті қорғау ережелері мен нормалары.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

<p>Дағды 2: Еңбек жағдайларын ескере отырып, кәсіптік тәуекелдер деңгейін төмендетуді қамтамасыз ету</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау бойынша өндірістік тәуекелдерді анықтау, талдау және бағалау. 2. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау жағдайларын жақсарту жөніндегі жоспарларды, бағдарламаларды және іс-шаралар кешенін әзірлеу. 3. Қауіптер мен өндірістік тәуекелдерді бағалау әдістерін қолдану. 4. Қызметкерлерді қауіпсіз еңбекке ынталандыру деңгейін, қызметкерлердің оның жағдайларын жақсартуға мүдделілігін арттыру, оларды еңбек қауіпсіздігі мен еңбекті қорғауға байланысты мәселелерін шешуге тарту жөніндегі іс-шараларды әзірлеу. 5. Нормативтік талаптарға сәйкес қызметкерлердің еңбек және демалыс режимін, оларға өтемақы тізбесін қамтамасыз ету жөнінде ұсыныстар дайындау. 6. Өндірістік объектілерді қабылдау және пайдалануға беру жөніндегі құжаттарды талдау және олардың еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау талаптарына сәйкестігін бағалау. 7. Міндетті алдын ала және мерзімді тексерулерге жататын қызметкерлер контингентін қалыптастыру. 8. Қызметкерлерді жеке қорғаныс құралдарымен қамтамасыз ету және ұжымдық қорғаныс құралдарын орнату, сондай-ақ сақтау, жай-күйі мен жарамдылығын бағалау.
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция қызметкерлерінің қауіптілігі мен өндірістік тәуекелдерін бағалау әдістері мен тәртібі. 2. Өндірістік орта мен еңбек процесінің зиянды және қауіпті факторлары, олардың жіктелуі. 3. Жұмысқа түсу кезінде алдын ала және қызметкерлерді мерзімді медициналық тексеруден, жоспардан тыс медициналық тексеруден және өзге де куәландырудан өткізу тәртібі. 4. Еңбек жағдайлары мен еңбекті қорғауды жақсарту және өндірістік тәуекелдер деңгейін төмендету бойынша жыл сайын іске асырылатын іс-шаралардың үлгілік тізбесі. 5. Санитарлық-гигиеналық заңнаманың талаптары. 6. Жұмыскерлерге ауыр жұмыс, зиянды және (немесе) қауіпті еңбек жағдайлары бар жұмыс үшін өтемақылардың түрлері мен мөлшері (көлемі), оларды беру шарттары мен тәртібі. 7. Қызметкерлерді қауіпсіз қызметке ынталандыру және ынталандыру әдістері. 8. Еңбек қауіпсіздігін қамтамасыз ету бөлігінде жабдықтар мен өндірістік процестерге ФТҚ негізгі талаптары.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 3: Станция қызметкерлерін оқытуға бағытталған іс-шараларды ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Техникалық сабақтардың өткізілген тақырыптары бойынша аралық бақылау үшін техникалық сабақтар, тесттер өткізуге қатысу. 2. Жұмыс орнында еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау, өрт қауіпсіздігі және өндірістік санитария талаптарын сақтау бөлігінде станция қызметкерлерін оқытуды және оларға нұсқау беруді ұйымдастыру. 3. Станция қызметкерлерін ОО-да оқуға жіберуге жәрдемдесу: даярлау, қайта даярлау және біліктілікті арттыру курстары.

		Білімдер:	
		1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД. 3. Бекітілген оқу жоспары-кестесі.	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Жауапкершілік Дәлдік Зейін Адалдық Әдептілік Орындаушылық Командада жұмыс істеу қабілеті Талдау қабілеті Кәсіптік өзін-өзі дамыту қабілеті		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	5	Станция бастығы 4-5 сынып	
	5	Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу жөніндегі станциялық-технологиялық орталықтың бастығы	
15. Кәсіптің карточкасы «Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу станциялық технологиялық орталығының бастығы»:			
Топтың коды:	1329-1		
Қызмет атауының коды:	-		
Кәсіптің атауы:	Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу станциялық технологиялық орталығының бастығы		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	5		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: орта білімнен кейінгі (қолданбалы бакалавриат)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	жұмыс тәжірибесі кемінде 4 жыл, оның ішінде станциялық технологиялық орталықтың аға операторынан/ парк бойынша кезекшіден/ станция бойынша кезекшіден/ маневрлік диспетчерден төмен емес лауазымдарда.		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:	1210-0-063 - Орталықтың бастығы		
Қызметтің негізгі мақсаты:	Поездар, вагондар, жүктер туралы ақпаратты қабылдау өңдеу және беру мәселелерінде СТО операторларының жұмысын бақылау		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Алдағы жұмыс жоспарымен танысу және СТО операторларының жұмысын бақылау 2. СТЦ қызметкерлерін оқытуға және олардың біліктілігін арттыруға бағытталған іс-шараларды ұйымдастыру; олардың еңбекті қорғау және жеке қауіпсіздік техникасы нормаларын сақтауы. 3. СТЦ қызметкерлерінің поездық құжаттаманың орындалуын бақылау 4. Нормативтік құжаттар мен есептілікті ұсыну	
	Қосымша еңбек функциялары:		
Еңбек функциясы 1:			

Алдағы жұмыс жоспарымен танысу және СТО операторларының жұмысын бақылау	Дағды 1: Жұмыс күнінің басындағы әрекеттер.	Машықтар: 1. Алдағы жұмыс жоспарымен танысыңыз. 2. Қолда бар нұсқаулармен және өкімдермен, қабылдау-жөнелту және сұрыптау жолдарында жылжымалы құрамның болуымен және орналасуымен танысу. 3. Ақпарат негізінде лс таныстыру 4. Тасымалдау процесіне қатысатын Ауысым қызметкерлерінің келуін тексеру. 5. СТЦ операторларынан қызмет көрсетілетін жұмыс орындарының, жарықтандырудың, Мүкәммалдың жай-күйі туралы баяндамалар қабылдау.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	Білімдер: 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты 8. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	Дағды 2: Технологиялық орталық қызметкерлерінің ағымдағы жұмысын бақылау	Машықтар: 1. Поездарды қалыптастырудың қолданыстағы жоспарының орындалуын бақылауды жүзеге асыру. 2. Жүк пойыздарын құру жоспарына түзетулер енгізу. 3. Станцияда вагондардың тоқтап қалу нормаларының орындалуын бақылау. 4. Жүк паркінің вагондарын есепке алу жағдайын бақылауды жүзеге асыру. 5. Вагондар санағы бойынша жұмысты бақылау.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	Білімдер: 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты 8. Бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік қауіпсіздік материалдары.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 2: СТЦ қызметкерлерін оқытуға және олардың біліктілігін арттыруға бағытталған іс-шараларды ұйымдастыру; олардың еңбекті қорғау және жеке қауіпсіздік техникасы нормаларын сақтауы.	Дағды 1: СТЦ қызметкерлерін оқытуға бағытталған іс-шараларды ұйымдастыру.	Машықтар: 1. Жұмыс орнында еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау, өрт қауіпсіздігі және өндірістік санитария талаптарын сақтау бөлігінде СТО қызметкерлерін оқытуды және нұсқау беруді ұйымдастыру. 2. Бекітілген кестеге сәйкес СТО қызметкерлерімен техникалық сабақтар өткізу. 3. ОО-да оқуға СТО қызметкерлерін жіберуге жәрдемдесу: даярлау, қайта даярлау және біліктілікті арттыру курстары.

	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Бекітілген оқу жоспары-кестесі.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Дағды 2: Еңбекті қорғау және жеке қауіпсіздік техникасы нормаларының сақталуын бақылау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Орталықтың жаңадан қабылданған қызметкерімен алғашқы нұсқама жүргізу. 2. СТО қызметкерлерімен еңбекті қорғау және жеке қауіпсіздік техникасы мәселелері бойынша қайталама, жоспардан тыс нұсқама жүргізу. 3. Қызметкерлердің техникалық білім деңгейін арттыру бойынша жұмыс жүргізу. 4. Технологиялық орталықтың қызметкерлерімен техникалық сабақтар өткізу тақырыбын әзірлеу. 5. СТО қызметкерлерімен техникалық сабақтар өткізеді, 3. Еңбекті қорғау және жеке қауіпсіздік техникасы нормаларының сақталуын бақылау. 4. СТО қызметкерлерінде арнайы киім мен арнайы аяқ киімнің болуын бақылау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика Кодексі және біріктірілген менеджмент жүйесінің құжаттамасы. 7. Өзінің лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық пайдалану ережелері. 8. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты 9. Бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және қауіпсіздік бойынша әдістемелік материалдар. 10. Пойыздарды бір тәулікке қалыптастыру жоспары.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Дағды 3: Станциялық-технологиялық орталықта адам ресурстарын басқару бойынша жұмыс</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. СТО қызметкерлерінің біліктілігін беру жөніндегі біліктілік комиссиясына қатысу. 2. Оқушылар мен практиканттарды технологиялық орталықтың неғұрлым тәжірибелі қызметкерлеріне жеке оқытуға орналастыруды және бекітуді қамтамасыз ету. 3. Жыл сайын жас мамандармен жұмыс жоспарын әзірлеу. 4. Оқуға және біліктілікті арттыруға кандидатуралар ұсыну. 5. Технологиялық орталықтың қызметкерлерін көтермелеу туралы ұсыныстар беру. 6. Технологиялық орталық қызметкерлерінің демалыс кестесін жасау және ұсыну. 7. Еңбек қауіпсіздігінің практикалық әдістеріне оқыту жүргізу.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. ПТЭ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика Кодексі және біріктірілген менеджмент жүйесінің құжаттамасы. 7. Өзінің лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық пайдалану ережелері. 8. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты. 9. Бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және қауіпсіздік бойынша әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 3: СТЦ қызметкерлерінің поездық құжаттаманың орындалуын бақылау	Дағды 1: Құжаттаманы жүргізу	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Құжаттарда және вагон парақтарында станцияға келу уақытының күнтізбелік мөртабанын қоюды бақылау. 2. Құжаттарды тауар кассасына тапсыру үшін ГУ-48 кітабының толтырылуын бақылау. 3. Ху-5 нысанындағы кітапта ӨТЖК күзетімен жүретін вагондардың жазбаларын уақтылы ресімдеуді бақылау. 4. ДУ-40 журналын толтыра отырып, пойыздарға жол жүру құжаттарын жеткізуді бақылау. 5. Жөнелту бойынша поездарға Ду-1 электрондық заттай парағын түзетуді бақылау. 6. СТ АБЖ жүйесіне ақпараттың дұрыс енгізілуін бақылау.
		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты. 8. Қауіпсіздік жөніндегі бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 4: Нормативтік құжаттар мен есептілікті ұсыну	Дағды 1: Ұсынылған есептерді жинау және талдау.	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Технологиялық орталықтың жұмысы бойынша станция басшылығы үшін талдау және есептілік жүргізу. 2. Станция бастығына станция жұмысының көрсеткіштерінің тәуліктік орындалуы бойынша есепті уақтылы ұсыну. 3. Станция жұмысының сапалық көрсеткіштерінің орындалуына онкүндік талдау жүргізу. 4. Станция жұмысының сапалық көрсеткіштерінің орындалуына ай сайынғы талдау жүргізу. 5. Вагондар мен контейнерлер санағының нәтижелері бойынша есепті уақтылы ұсыну. 6. Технологиялық орталықтың жұмысына қатысты мәселелер бойынша селекторлық кеңестерге қатысу. 7. Техникалық құралдардың істен шығуы туралы басшылықты уақтылы хабардар ету.

		Білімдер:	
		1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика Кодексі және біріктірілген менеджмент жүйесінің құжаттамасы. 7. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты. 8. Бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және қауіпсіздік бойынша әдістемелік материалдар.	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Жауапкершілік Күйзеліске тұрақтылық Командада жұмыс істей білу Аналитикалық ойлау Жедел шешім қабылдау Зейін Орындаушылық Тәртіп		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	5	Инженер - технолог	
	5	1-сыныпты, сыныптан тыс теміржол станциясы бойынша кезекші	
16. Кәсіптің карточкасы «1-сыныпты, сыныптан тыс теміржол станциясы бойынша кезекші»:			
Топтың коды:	4323-2		
Қызмет атауының коды:	-		
Кәсіптің атауы:	1-сыныпты, сыныптан тыс теміржол станциясы бойынша кезекші		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	5		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: орта білімнен кейінгі (қолданбалы бакалавриат)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	жұмыс тәжірибесі кемінде 3 жыл, оның ішінде орталықтандыру станциялық бекетінің кезекшісі/ парк бойынша кезекші/2-3 сыныпты станция бойынша кезекші/ 4-5 сыныпты станция бастығы/ сұрыптау төбесі бойынша кезекші, поездар құрастырушы, станция бойынша оператор лауазымдарында.		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Поездарды қабылдауды, жөнелтуді, өткізуді және станцияның маневрлік жұмысын қамтамасыз ету.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:		
	Қосымша еңбек функциялары:		

Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Жауапкершілік Күйзеліске тұрақтылық Командада жұмыс істей білу Аналитикалық ойлау Тәртіп Өзін-өзі ұйымдастыру		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	5	Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу жөніндегі станциялық-технологиялық орталықтың бастығы	
	5	Станция бойынша кезекші 2-3 сынып	
17. Кәсіптің карточкасы «Станция бойынша кезекші 2-3 сынып»:			
Топтың коды:	4323-2		
Қызмет атауының коды:	-		
Кәсіптің атауы:	Станция бойынша кезекші 2-3 сынып		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	5		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: орта білімнен кейінгі (қолданбалы бакалавриат)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	4-5-сыныпты станция бойынша кезекші, поездар құрастырушы, станция операторы, бағыттама бекетінің кезекшісі, парк бойынша кезекші лауазымдарында кемінде 2 жыл жұмыс тәжірибесі		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Поездарды қабылдауды, жөнелтуді және өткізуді және 2-3 класты станцияның маневрлік жұмысын қамтамасыз ету.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау. 2. 2, 3 класты теміржол станциясындағы пойыздардың қозғалысын басқару. 3. ДСП АЖО-да жұмыс істеу және станцияда маневрлік жұмыстың орындалуын ұйымдастыру. 4. Нормативтік - техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу	
	Қосымша еңбек функциялары:		
Еңбек функциясы 1: Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау.			

<p>Дағды 1: Кезекшілікті қабылдау және алдағы жұмысқа жұмыс орнын дайындау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша жұмыс ауысымы басталар алдында нұсқама журналына қол қоя отырып, планерлік кеңесте нұсқамадан өту. 2. Станциядағы және маневрлік аудандардағы жағдаймен, сондай-ақ алдағы жұмыс жоспарынан туындайтын, сондай-ақ станция бастығының және командалық құрамның басқа да адамдарының жекелеген нұсқаулары мен өкімдерін орындауға байланысты бірінші кезектегі тапсырмалармен танысу. 3. Жылжымалы құрамның, маневрлік, поездық локомотивтердің қабылдау-жөнелту станциялық жолдарында болуымен және орналасуымен танысу. 4. Жағдаймен танысу (іргелес аралықтардың, блок-учаскелердің еркіндігі немесе жұмыспен қамтылуы). 5. Басқару аспаптарының көрсеткіштері бойынша, поездар қозғалысы журналындағы жазбалар негізінде, телефон байланыс құралдары кезінде – Ду-47 нысанындағы поездық телефонограммалар журналындағы жазбалар бойынша іргелес аралықтардың еркіндігін немесе жұмыспен қамтылуын белгілеу. 6. Байланыс МПО басқару аспаптарының жарамдылығына, тізімдемеге сәйкес оларда пломбалардың болуына көз жеткізіңіз. 7. Жұмыс орнында маневрлік және дауыс зорайтқыш байланыстың, құралдың, сигналдық керек-жарақтар мен Мүкәммалдың болуын және жарамдылығын, жарықтандыруды, үй-жайдың санитарлық жай-күйін, арнайы киімнің болуын тексеру. 8. Поездық құжаттамадағы жазбалармен қол қою арқылы танысу. Ду-3 нысанды үстел журналында кезекшілікті қабылдау және тапсыру туралы мәтіннің алдында маршрутты және фидерлерді жасанды кесу есептегіштерінің көрсеткіштері көрсетіледі. 9. Тасымалдау процесіне қатысатын Ауысым қызметкерлерінің келуін тексеру.
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. "Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру" стандарты лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігінде қозғалыс қауіпсіздігі және пайдалану жөніндегі бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 2: Сақтау орындарында, сондай-ақ поездар құрамдары мен вагондар астында тежегіш аяқ киімнің болуы мен жарамдылығын салыстыру</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сигнал берушінің баяндамасы бойынша нақты салыстырып тексеру. 2. Құрамдар астындағы станция жолдарындағы, сақтау орындарындағы тежегіш аяқ киімдердің саны мен нөмірлері, станция ТРА сәйкес жылжымалы құрамды бекіту. 3. Орындалған жұмыс кестесінде тежегіш аяқ киімнің нақты саны мен нөмірлері туралы белгі қойыңыз. 4. Кезекшілік барысында бақылауды қамтамасыз ету 5. Тежегіштердің сақталуы мен жарамдылығына 6. Станциядағы аяқ киім.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	<p>Дағды 3: Қызмет көрсетілетін учаскеде пойыз жұмысын жоспарлау және дайындау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поезд диспетчерінің циркулярлық бұйрығын қабылдау және оған станциядағы жағдайы туралы Жеке өзі баяндайды. 2. Поездарды қабылдау, жөнелту және өткізу, маневрлік жұмыс жүргізу бойынша ауысымдық тапсырманың орындалуын қамтамасыз ету. 3. Станция жолдарында поездар мен вагондарды өңдеудің, локомотивтерді барынша пайдаланудың, вагондардың станцияда болуының операцияаралық, ауысымаралық аралықтарын барынша қысқартудың технологиялық нормаларын сақтауды қамтамасыз ету. 4. Жабық кіріс сигналында пойыздың кешігуіне жеке жауап беріңіз. 5. Поездарды қабылдау мен жөнелтуді белгіленген ЖДП, ПТЭ, тра станциялары тәртібімен қамтамасыз ету. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД Іскерлік этика кодексі. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 2: 2, 3 класты теміржол станциясындағы пойыздардың қозғалысын басқару.		

<p>Дағды 1: Теміржол вокзалындағы пойыздардың қозғалысын жоспарлау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция бойынша пойыздарды қабылдауды, жөнелтуді және өткізуді қамтамасыз ету. 2. Поездарды жылжымалы құрамнан бос жолдарға олардың мамандануына сәйкес қауіпсіз қабылдауды қамтамасыз ету үшін поездарды қабылдау. 3. Келу пойыздарымен жолдардың сабақтастығын жоспарлау. 4. Пойыздарды қабылдау жолдарын дайындаңыз. 5. Поезд диспетчерімен келісім бойынша қабылдау-жөнелту жолдарындағы маневрлік жұмысқа басшылықты жүзеге асыру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 2: Теміржол станциясында пойыздардың қозғалысын ұйымдастыру</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция бойынша пойыздарды қабылдауды, жөнелтуді және өткізуді қамтамасыз ету. 2. Поездарды қабылдау, жөнелту, өткізу маршруттарын, маневрлік қозғалыстарды дайындау бойынша маневрлік жұмыстарға басшылық жасау. 3. Поездарды уақтылы қабылдау - жөнелту үшін көрші станциялармен, поездық диспетчерлермен, поездық Локомотив машинистерімен, маневрлік диспетчермен, байланыс диспетчерімен, жолдармен, энергодиспетчермен, жол бекеттерімен, вокзалдың анықтамалық бюросының дикторымен байланысты ұстау. 4. Поездардың келу және уақтылы жөнелту бойынша ТҚҰ қызметкерлерінің техникалық өңдеуін бақылау. 5. Локомотив машинисіне ескерту маршруттың бір бөлігі қандай жолға немесе қандай бағдаршамға дайындалғаны туралы маршрутты дайындаудың мүмкіндігі. 6. Тәртіп пен шарттарды басшылыққа алу ауыстыру кезінде қауіпсіздікті қамтамасыз ету парктен саябаққа қосылыстар бойынша құрамдар жолдар арқылы. 7. Радиобайланыс арқылы ауызша нұсқаулар беру және тексеруге тіркелетін бұйрықтар маневрлік, кіріс, шығыс сигналдарына тыйым салу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер нормативтік және әдістемелік материалдар.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

<p>Дағды 3: Жолаушылар, өрт сөндіру және қалпына келтіру поездарымен, сондай-ақ жарылғыш және қауіпті жүктері бар поездармен жұмысты ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Жолаушылар, қала маңы, Жүк-жолаушылар немесе почта-багаж поездарының келуімен маршрутты дайындау. 2. Жолаушылар, қала маңындағы, Жүк-жолаушылар немесе почта-багаж поезының екі мойнында 2 минуттан артық тұрағы бар келгеннен кейін жебелерді осы поездың тұрақ жолына жылжымалы құрамның келу мүмкіндігін болдырмайтын жағдайға ауыстыру 3. Поезды, маневрлік құрамды немесе локомотивті тұрған жолаушылар поезы мен жолаушылар ғимаратының арасында орналасқан жолдар бойынша өткізу қажет болған кезде станцияның ТРА белгіленген тәртібіне сәйкес жолаушыларды отырғызу және түсіру қауіпсіздігін қамтамасыз ететін шаралар қабылдау. 4. Жолаушылар пойыздарының қозғалыс кестесін бұзған кезде барлық қажетті шараларды қабылдау. 5. Қауіпті жүктермен жұмыс істеу кезінде поезды кестеге енгізу үшін станцияда поездардың қозғалысын ұйымдастыру және жарылғыш материалдармен (1-сыныпты қауіпті жүктермен) маневрлік жұмыстарды жүргізу жөніндегі жергілікті Нұсқаулықтың ЖІӨ талаптарын басшылыққа алу. 6. Құрамында ЖМ, габаритті емес жүк бар вагондар бар поездың алдағы жөнелтілетіні туралы поезд диспетчеріне хабарлау. 7. Бөлімше бойынша кезекшінің өрт сөндіру немесе қалпына келтіру поезын станция жолына кедергісіз өткізу және өңдеу кестесіне сәйкес орналасқан станциядан жөнелту үшін учаскеге жөнелту туралы жедел бұйрықтарын орындау.
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. ИСИ. 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық. 7. Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД 8. «ТЖ алдын алу және жою» стандарты.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

<p>Дағды 4: МПЦ және байланыс құрылғыларының қалыпты жұмысы бұзылған кезде Поездар қозғалысын ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. МПЦ және байланыс құрылғыларының ақаулық түрін анықтаңыз. 2. Поездардың қозғалысы және теміржол көлігіндегі маневрлік жұмыс, ЖПД, станция ТРА, филиал басшылығы мен станция бастығының қолданыстағы бұйрықтары мен өкімдері бойынша нұсқаулыққа сәйкес әрекет ету, егер МРС құрылғыларының қалыпты жұмысы және станциядағы байланыс бұзылған болса. 3. ДУ-46 нысанындағы журналға тиісті жазбаларды ресімдеу. 4. Еркін кезекшіге, станция бастығының орынбасарына, бас инженерге немесе станция бастығына ЭЦ құрылғылары ақаулы болған немесе оларды өшірген кезде маршруттарды қолмен дайындауға жолдардың, көрсеткілердің, бағыттамалы оқшауланған учаскелердің еркіндігін тексеруге, көрсеткілерді курбельмен ауыстыруға нұсқау беру. 5. Темір жолдарда және поездардың қозғалысы кезінде және іргелес жолдарда маневрлік жұмыс кезінде МПЦ құрылғылары ақаулы болған кезде қабылдау-жөнелту жолдарының бастығын тексеру, поездар машинистеріне тиісті рұқсат бланкілерін тапсыру үшін станция паркіне шығу кезінде жеке қауіпсіздік техникасы қағидаларын орындау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. ИСИ. 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы нұсқаулық. 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД. 8. Теміржол вокзалдарының схемасы.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 5: Жөндеу және профилактикалық жұмыстарды жүргізу, "технологикалық терезелер" беру кезінде Поездар қозғалысын ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Темір жолдарда және құрылыстарда, технологиялық "терезелерде" жөндеу-құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде сабақтас қызмет қызметкерлерінің ДУ-46 нысанындағы тексеру журналында жазбаларды ресімдеуін бақылау. 2. Тиісті жазбалар негізінде Темір жолдар мен құрылыстарда, технологиялық "терезелерде" жөндеу-құрылыс жұмыстарын жүргізуге рұқсат етілсін. 3. Темір жолдарда және құрылыстарда жөндеу-құрылыс жұмыстарын, ИДП, тра станциясына сәйкес технологиялық "терезелерді", бұйрықтар мен өкімдерді жүргізу кезінде әрекет ету. 4. Парк байланысы бойынша құрамдардың, жалғыз локомотивтердің маршруттары мен қозғалыстарын дайындау туралы, сондай-ақ жол қашықтығы, сигнал беру және байланыс, оған құқығы бар аралас қызметтер қызметкерлерінің жөндеу және профилактикалық жұмыстарды жүргізу кезінде поездарды қабылдауы, жөнелтуі және өткізуі туралы хабарлауға. 5. Аралас қызметтер мен станция қызметкерлерімен келіссөздер жүргізу кезінде белгіленген регламентті сақтау.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. ИСИ. 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық. 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД. 8. Теміржол вокзалдарының схемасы. 9. Келіссөздер регламентін жүргізу талаптары бөлігінде кәсіби қызметті регламенттейтін НҚА және НТД.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 3: ДСП АЖО-да жұмыс істеу және станцияда маневрлік жұмыстың орындалуын ұйымдастыру.	Дағды 1: ДСП АЖО-да жұмыс істеу	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бағдарлама талаптарына сәйкес станцияның поездық жағдайы бойынша ҚБП АЖО-ға ақпарат енгізілсін. 2. Поездардың келуі, жөнелтілуі бойынша станциялық-технологиялық орталық қызметкерлерінің АСОУП-қа ақпараттың уақтылы енгізілуін бақылауды жүзеге асыру. 3. Станцияның және аралас қызметтердің маневрлік бригадалары мен қатысушы қызметкерлерін поездарды қабылдау, жөнелту, өткізу және маневрлік жұмыстарды жүргізу жоспарлары туралы уақтылы ақпаратпен қамтамасыз ету. 4. Құжаттаманы белгіленген нысандар бойынша ресімдеу. 5. Ду-46 формасындағы МРС журналын жүргізіңіз. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. ИСИ. 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық. 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД 8. Теміржол вокзалдарының схемасы. 9. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде ПТЭ келіссөздер регламентін жүргізу талаптары бөлігінде кәсіби қызметті регламенттейтін НҚА және НТҚ.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

	<p>Дағды 2: Станцияда маневрлік жұмыстың орындалуын ұйымдастыру</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Маневрлік жұмыс өндірісінің автоматтандырылған ақпараттық-аналитикалық жүйелерін пайдалану. 2. Жылжымалы құрамды бекітуге, тежегіш аяқ киімді жинауға сигнал берушіге және поездар құрастырушыға өкім беру; жауапты қызметкерлердің оларды жинау және бекіту туралы баяндамаларын растау. 3. Жылжымалы құрамның бекітілуіне және тежегіш аяқ киімнің алынуына, оның ішінде станцияның қабылдау-жөнелту және станция жолдарында сигнал беруші және поездар құрастырушы арқылы маневрлік жұмыс жүргізу кезінде бақылауды жүзеге асыру. 4. Жылжымалы құрамды тежегіш аяқ киіммен қосымша бекіту үшін желдің күшеюіне, дауылды ескертуге ақпарат жеткізу. 5. Тра станциясына сәйкес станция жолдарында жылжымалы құрамның тежегіш аяқ киіммен қосымша бекітілуін бақылау. 6. Поездар машинистеріне аралықпен айналысу құқығына жазбаша рұқсаттар жазып беру. 7. Радиобайланыс арқылы тыйым салатын маневрлік, кіріс, шығыс сигналдарын жүргізуге ауызша нұсқаулар мен тіркелетін бұйрықтар беру. 8. Маневрлік бригадалар мен станцияның және сабақтас қызметтердің қатысушы қызметкерлерін жоспарлардың нақты орындалуы туралы, әсіресе ерекше сақтықты талап ететін жекелеген санаттағы жүктері бар вагондармен уақтылы ақпаратпен қамтамасыз ету. 9. Ауысым қызметкерлерінің теміржол жолдарында болған кезде және поездардың қозғалысы мен аралас жолдарда маневрлік жұмыс жағдайында жеке қауіпсіздік шараларын сақтау бөлігінде қауіпсіздік техникасы қағидаларын орындауын бақылау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. ИСИ. 6. Пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық ЭЦ құрылғыларымен. 7. Жергілікті актілер, НҚА және НТД регламенттеу қызметі. 8. Лауазымдық нұсқаулық 9. Теміржол вокзалдарының схемасы. 10. Реттеуші НҚА және НТД кәсіптік қызмет, бөлігінде ПТЭ келіссөздер регламентін жүргізу талаптары үшін қажетті көлемде лауазымдық міндеттерін орындау. <p>Дағдыны тану мүмкіндігі: -</p>
<p>Еңбек функциясы 4: Нормативтік - техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу</p>	<p>Дағды 1: Поездық құжаттаманы жүргізу тәртібі</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нормативтік-техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу тәртібін сақтау. 2. Журналдар мен кітаптардағы жазбаларды уақтылы, сенімді, түзетусіз және түзетусіз жасаңыз. 3. Поездар қозғалысының ауысымдық жоспары – кестесінде жазбаларды ресімдеу.

	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. ИСИ. 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық 7. Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 2: Поездық құжаттаманың белгіленген нысандарын жүргізу	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кестені уақтылы және сенімді жүргізіңіз пойыздардың қозғалысы. 2. Өзінің лауазымдық міндеттерінің шеңбері бойынша поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу: <ul style="list-style-type: none"> - пойыздар мен локомотивтер қозғалысы журналы ф. ДУ-3, - Ду-46 нысанындағы жолдарды, бағыттамалы бұрмаларды, СОБ құрылғыларын, байланыс және байланыс желісін тексеру журналы, - жолдарды, бағыттамалы бұрмаларды, СОБ құрылғыларын, байланыс және байланыс желілерін тексеру журналы ДУ-46 нысандары (комиссиялық айлық тексерулер үшін), - поездық телефонограммалар журналы ф. ДУ-47, - ф. ДУ диспетчерлік өкімдер журналы- 58, - тыйым салу сигналдарының өтуіне арналған кітап станциялар, - поездар қозғалысы кезіндегі жол жазбасының бланкі телефон байланыс құралдары бойынша ф. ДУ-50, - КССП, МВПС рұқсатты тіркеу журналы МЖС жолына шығу кезінде, - ДСП орындалған жұмыс кестесі, - ақпарат жүйесін тіркеу журналы «Жолдағы адам» 3. Бағдарлама талаптарына сәйкес станцияның поездық жағдайы бойынша ҚБП АЖО-ға ақпарат енгізілсін. <p>Поездардың келуі және жөнелтілуі бойынша станциялық-технологиялық орталық қызметкерлерінің АСОУП-қа ақпараттың уақтылы енгізілуін бақылау.</p>
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде ПТЭ. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде бөлек пункттерде маневрлік жұмыс поездарының қозғалысын басқаруды ұйымдастыру жөніндегі жергілікті нормативтік актілер. 3. Теміржол вокзалының ТРАСЫ және оның қосымшалары. 4. Теміржол вокзалының техникалық процесі. 5. Белгіленген нысандағы бланкілерді толтыру және поездық құжаттаманы жүргізу тәртібі. 6. Дабыл, орталықтандыру және бұғаттау (СОБ) және байланыс құрылғыларын пайдалану тәртібі. 7. Теміржол көлігіндегі еңбекті қорғау, қауіпсіздік техникасы, өндірістік санитария және өрт қауіпсіздігі талаптары лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Жауапкершілік Күйзеліске тұрақтылық Тәртіп Өзін-өзі ұйымдастыру Стандартты емес жағдайларда тәуелсіз шешімдер Командада жұмыс істеу		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	5	1-сыныпты, сыныптан тыс теміржол станциясы бойынша кезекші	
	5	Орталықтандыру станциясының кезекшісі	
18. Кәсіптің карточкасы «Орталықтандыру станциясының кезекшісі»:			
Топтың коды:	4323-9		
Қызмет атауының коды:	4323-9-013		
Кәсіптің атауы:	Орталықтандыру станциясының кезекшісі		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	5		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: орта білімнен кейінгі (қолданбалы бакалавриат)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	парк бойынша кезекші, станция бойынша кезекші жанындағы оператор, сұрыптау төбесі бойынша кезекші лауазымдарында кемінде 5 жыл жұмыс тәжірибесі		
Формалды емес және информформалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Қозғалыс қауіпсіздігін және тасымалданатын жүктердің сақталуын сөзсіз қамтамасыз ете отырып, станцияның жұп мойнында вагондар топтарын тарату және қалыптастыру процестерін орындау.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:		
	Қосымша еңбек функциялары:		
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Жауапкершілік Орындаушылық Тиімділік Тәртіп Зейін Ұйымдастыру Стандартты емес жағдайларда жұмыс істеу		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	5	Станция бойынша кезекші 2-3 сынып	
	5	Парк бойынша кезекші (теміржол көлігінде)	
19. Кәсіптің карточкасы «Парк бойынша кезекші (теміржол көлігінде)»:			
Топтың коды:	4323-2		
Қызмет атауының коды:	4323-2-008		
Кәсіптің атауы:	Парк бойынша кезекші (теміржол көлігінде)		

СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	5		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: орта білімнен кейінгі (қолданбалы бакалавриат)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	поездарды құрастырушы, вагондардың қозғалыс жылдамдығын реттеуші, бағыттама бекетінің кезекшісі, тасымалдау құжаттарын өңдеу жөніндегі оператор, сигнал беруші, станция бойынша кезекші кезіндегі оператор, орталықтандыру бекетінің операторы, сұрыптау слайдының операторы лауазымдарында кемінде 3 жыл жұмыс тәжірибесі		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Станция паркінде құрамдарды өңдеу бойынша жұмысты қамтамасыз ету, Тұндыру және тарту үшін жолда маневрлік локомотивтердің өтуін бақылау, парк жолдарында құрамдарды тежегіш аяқ киіммен бекіту.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау. 2. Жолаушылар, қала маңы және жүк поездарын қабылдау және Жөнелту кезіндегі ҚБП іс-қимылдары 3. Нормативтік – техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу.	
	Қосымша еңбек функциялары:		
Еңбек функциясы 1: Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау.	Дағды 1: Кезекшілікті қабылдау және алдағы жұмысқа жұмыс орнын дайындау	Машықтар:	
		1. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша жұмыс ауысымы басталар алдында нұсқама журналына қол қоя отырып, планерлік кеңесте нұсқамадан өту. 2. Планерлік кеңесте станциядағы және маневрлік аудандардағы жағдаймен, сондай-ақ алдағы жұмыс жоспарынан туындайтын, сондай-ақ станция бастығының және командалық құрамның басқа да адамдарының жекелеген нұсқаулары мен өкімдерін орындауға байланысты бірінші кезектегі тапсырмалармен танысу. 3. Станцияның қызмет көрсетілетін жолдарында жылжымалы құрамның, маневрлік, поездық локомотивтердің болуымен және орналасуымен танысу. 4. Поездар қозғалысы мәселелері бойынша журналдар мен кітаптардағы жазбалармен қол қойып танысу. 5. Жұмыс орнында маневрлік және дауыс зорайтқыш байланыстың, құралдың, сигналдық керек-жарақтар мен Мүкәммалдың болуын және жарамдылығын, жарықтандыруды, үй-жайдың санитарлық жай-күйін, арнайы киімнің болуын тексеру. 6. Қозғалыс қауіпсіздігінің, өндірістік қауіпсіздіктің және еңбекті қорғау нормаларының сәйкессіздіктері мен ауытқулары анықталған жағдайлар туралы ҚБП хабарлау.	

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	<p>Дағды 2: Сақтау орындарында, сондай-ақ поездар құрамдары мен вагондар астында тежегіш аяқ киімнің болуы мен жарамдылығын салыстыру</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тежегіш аяқ киімнің нақты саны мен жарамдылығын оларды сақтау орындарында, поездар құрамының және вагондардың астында (бірлескен өту жолымен) ауысымды тапсырушы ҚБП-да қабылдау. 2. Қызмет көрсетілетін станция жолдарында жылжымалы құрамды бекітудің дұрыстығы мен сенімділігін тексеру. 3. Тежегіш аяқ киімді сандар бойынша тексеріңіз тежегіштерді нөмірлік есепке алу журналына белгі қою Ду-67 формасындағы аяқ киім. 4. Станция бойынша кезекшіге хабарлау тежегіш құралдарының ақаулары немесе ақаулары оларды сақтау орындарында, сондай-ақ поездар құрамымен және вагондармен тежегіштерді нөмірлік есепке алу журналы Ду-67 формасындағы аяқ киім.
		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Іскерлік этика кодексі. 6. "Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру" стандарты лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігінде қозғалыс қауіпсіздігі және пайдалану жөніндегі бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 2: Жолаушылар, қала маңы және жүк поездарын қабылдау және Жөнелту кезіндегі ҚБП іс-қимылдары	<p>Дағды 1: Жүк пойыздарын қабылдау, жөнелту</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оларды құлыптарға құлыптау арқылы. 2. Жеке тексеру арқылы DSPC дайындалған маршрутының дұрыстығын тексеріңіз. 3. Әрі қарай жүру үшін поездар машинистеріне тиісті рұқсат бланкілерін тапсыру 4. Жел күшейген немесе дауылдың алдын алған жағдайда, жылжымалы құрамды тежегіш аяқ киіммен қосымша бекітуді жүргізу. 5. Ф. ДУ-67 журналында жылжымалы құрамды тежегіш аяқ киіммен бекіту және тежегіш аяқ киімді жинау туралы жазбалар жүргізу. ДСП-дан дауыстап сөйлейтін радиобайланыс арқылы жүк поезының станцияға алдағы келуі, өз құрамындағы поездың және вагондардың шығарылуы туралы хабарлама алуға. 6. Станцияның ТРА талаптарына сәйкес қабылдау (көрсету) жолына шығу және жылжымалы құрамды толық тоқтатқаннан кейін бекіту. 7. Жылжымалы құрамды тежегіш аяқ киіммен бекіту туралы ДСП белгіленген нысаны бойынша баяндалсын. 8. Ф.ВУ-14 журналына тиісті жазбасы бар ТҚҰ қызметкерлеріне жылжымалы құрамды техникалық қарап-тексеруге ұсыну. 9. Ф. ДУ-67 журналына тиісті жазбалар жасаңыз.

	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. РТЕ. 2. Тра станциялары және оның қосымшалары. 3. ИДП. 4. Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД. 5. Еңбекті қорғау, өрт және электр қауіпсіздігі жөніндегі ережелер мен нұсқаулықтар. 6. Іскерлік этика кодексі.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 2: Жолаушылар және қала маңындағы пойыздарды қабылдау, жөнелту.	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияға келген кезде жолаушылар, қала маңындағы пойыздарды ДСПП бекетіне қарама-қарсы жолаушылар платформасында қарсы алу. 2. Станцияға келген жолаушылар, қала маңындағы пойыздарды тежегіш аяқ киіммен бекітіңіз. 3. Жолаушыларды уақтылы отырғызу, түсіру, багажды тиеу және түсіру бойынша бақылау жүргізу. 4. Локомотив құрамға тіркелгеннен кейін жолаушылар және қала маңындағы поездар станциясынан жөнелту алдында тежегіш аяқ киімдерді тазалауды жүргізу. 5. Келіссөздерді тіркеу арнасы бар байланыс құралдары бойынша ДСП баяндау: дауыстап сөйлейтін саябақ және маневрлік радиобайланыс тежегіш аяқ киімді бекіту және жинау туралы. 6. Ф. ДУ-67 журналында жылжымалы құрамды тежегіш аяқ киіммен бекітуді және тежегіш аяқ киімді жинауды көрсету. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ <p>Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД.</p>
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 3: Поезд құрамында «ВМ»жүгі бар вагондар болған кезде парк бойынша кезекшінің іс-қимылы.	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ТҚҚ қызметкерлеріне ВУ-14 журналында жазуды ресімдей отырып, "ВМ" жүгі бар вагондарды техникалық қарап тексеруге ұсыну. 2. Станция бойынша кезекшінің немесе маневр диспетчерінің нұсқауы бойынша қызыл қалқан орнату арқылы "ВМ" жүгі бар жылжымалы құрамы бар жолды қоршау. 3. Қызыл қалқан ДСП нұсқауы бойынша алынып тасталсын. 4. Іргелес жолдарда өтулердің болуын бақылау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Қосымшалары бар тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. ИСИ. 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық. 7. Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД. 8. «ТЖ алдын алу және жою» стандарты.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

Дағды 4: СЦБ және байланыс құрылғылары ақаулы болған кезде парк бойынша кезекшінің іс-қимылдары.	Машықтар:	1. СББ және байланыс құрылғылары ақаулы болған кезде ДСП нұсқауы бойынша тра станциясына сәйкес бөгде заттар мен жылжымалы құрамнан жолдар мен бағыттамалық бұрмалардың еркіндігін тексеру. 2. Қажет болған жағдайда ДСП көрсеткілері бойынша курбельмен аудару.
	Білімдер:	1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Қосымшалары бар тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. ИСИ. 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық. 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД. 8. «ТЖ алдын алу және жою» стандарты.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 5: Тежегіш аяқ киімнің сақталуы мен жарамдылығын бақылау.	Машықтар:	1. Тежегіш аяқ киімнің бақылауы мен сақталуын қамтамасыз ету. 2. Ақаулы тежегіш аяқ киімнің табылғаны туралы ДСП баяндау. 3. Ақаулы тежегіш аяқ киімді есептен шығаруға акт жасаңыз. 4. Ф. ДУ-67 тежегіш аяқ киімдерін нөмірлік есепке алу журналына жазу. 5. Жаңасына ауыстыру үшін ақаулы тежегіш аяқ киімді пайдаланудан алыңыз.
	Білімдер:	1. Станцияның жұмыс процесі 2. Қосымшалары бар тра станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық 7. Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 3: Нормативтік – техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу.	Дағды 1: Поездық құжаттаманы жүргізу тәртібін сақтау	Машықтар:
		1. Поезд жүргізу тәртібін сақтау және техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес. 2. Локомотив бригадаларына, дрезин машинистеріне поездарға ҚБП нұсқауы бойынша ескерту бланкілерін беруді жүзеге асыру.
		Білімдер:
		1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. ИСИ. 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық. 7. Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

	Дағды 2: Поездық құжаттаманың белгіленген нысандарын жүргізу	Машықтар:	
		<p>1. Поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу: жүк паркі вагондарын ф. ВУ-14-ке техникалық қызмет көрсетуге ұсыну кітабы; Ду-67 нысанындағы тежегіш аяқ киімдерді нөмірлік есепке алу журналы; жұмыс поездарынан бас тартуға арналған журнал; мүкәммалды қабылдау – тапсыру журналы; Ду-61 нысанының бланкілері, мүкәммалды есепке алу журналы, жолсеріктен маршруттық парақтары бар инкассаторлық сөмкелер журналы- жолаушылар пойызының бригадирі.</p> <p>2. Бұған құқығы бар жауапты тұлғалардың жұмыс пойыздарынан бас тарту үшін журналда жұмыс пойыздарынан, дрезиндерден бас тартуын жүзеге асыру және бақылау.</p> <p>3. ДСП нұсқауы бойынша локомотив бригадаларына, дрезин машинистеріне поездарға ескерту бланкілерін беруді жүзеге асыру.</p> <p>4. ВУ-14 нысанындағы журналға станция бойынша кезекшілер поезға техникалық қызмет көрсетуге ТҚҚ қызметкерлерін саябақ байланысы бойынша көрсеткен кезде жазба жүргізісін.</p>	
		Білімдер:	
		<p>1. Станцияның жұмыс процесі.</p> <p>2. ТРА.</p> <p>3. ИДП.</p> <p>4. РТЕ.</p> <p>5. ИСИ.</p> <p>6. Лауазымдық нұсқаулық.</p> <p>7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД.</p>	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	<p>Жауапкершілік</p> <p>Күйзеліске тұрақтылық</p> <p>Тәртіп</p> <p>Өзін-өзі ұйымдастыру</p> <p>Күрделі өндірістік жағдайларда жедел шешім қабылдау</p> <p>Адалдық</p> <p>Әдептілік</p>		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	5	Орталықтандыру станциясының кезекшісі	
	3	Станция бойынша кезекші 4-5 сынып	
20. Кәсіптің карточкасы «Станция бойынша кезекші 4-5 сынып»:			
Топтың коды:	4323-2		
Қызмет атауының коды:	-		
Кәсіптің атауы:	Станция бойынша кезекші 4-5 сынып		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	3		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: ТжКБ (жұмысшы кәсіптер)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	поездар құрастырушы, поездар құрастырушының көмекшісі, сигнал беруші, кезекші бағыттамалық посты, станция операторы лауазымдарында кемінде 2 жыл		

Формалды емес және информталы біліммен байланыс:		
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:		
Қызметтің негізгі мақсаты:	4,5 класты станцияда поездарды қабылдауды, жөнелтуді және өткізуді, маневрлік жұмысты қамтамасыз ету	
Еңбек функциялардың сипаттамасы		
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау 2. 4,5 класты теміржол станциясында пойыздардың қозғалысын ұйымдастыру. 3. 4,5 класты станцияда маневрлік жұмысты жоспарлау және ұйымдастыру. 4. НТД талаптарына сәйкес поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу.
	Қосымша еңбек функциялары:	
Еңбек функциясы 1: Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау	Дағды 1: Кезекшілікті қабылдау және алдағы жұмысқа жұмыс орнын дайындау	Машықтар:
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша жұмыс ауысымы басталар алдында нұсқама журналына қол қоя отырып, планерлік кеңесте нұсқамадан өту . 2. Станциядағы жол жағдайымен, сондай-ақ алдағы жұмыс жоспарынан туындайтын, сондай-ақ станция бастығының және командалық құрамның басқа да адамдарының жекелеген нұсқаулары мен өкімдерін орындауға байланысты бірінші кезектегі тапсырмалармен танысу. 3. Станцияның жағдайымен (іргелес аралықтардың, блок-учаскелердің еркіндігімен немесе жұмыспен қамтылуымен) танысу. 4. Басқару аспаптарының көрсеткіштері бойынша, поездар қозғалысы журналындағы жазбалар негізінде, телефон байланыс құралдары кезінде – Ду-47 нысанындағы поездық телефонограммалар журналындағы жазбалар бойынша іргелес аралықтардың еркіндігін немесе жұмыспен қамтылуын белгілеу. 5. СЦБ басқару және байланыс аспаптарының жарамдылығына, тізімдемеге сәйкес оларда пломбалардың болуына көз жеткізіңіз. 6. Жұмыс орнында маневрлік және дауыс зорайтқыш байланыстың, құралдың, сигналдық керек-жарақтар мен Мүкәммалдың болуын және жарамдылығын, жарықтандыруды, үй-жайдың санитарлық жай-күйін, арнайы киімнің болуын тексеру. 7. Тасымалдау процесіне қатысатын Ауысым қызметкерлерінің келуін тексеру.
		Білімдер:
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты. 8. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	

<p>Дағды 2: Сақтау орындарында, сондай-ақ поезддар құрамдары мен вагондар астында тежегіш аяқ киімнің болуы мен жарамдылығын салыстыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ауысымдық кезекшілікті тапсыратын ҚБП-мен бірлесіп станция жолдарында құрамдар астында және тұрақты сақтау орындарында тежегіш аяқ киімнің болуын, санын және нөмірін, станция ТРА-ға сәйкес вагондар мен поезддар құрамдарын бекітуді салыстырып тексеру. 2. Қабылдаушының және Ду-67 нысанындағы журналда кезекшілікті тапсырушы. 3. Орындалған жұмыс кестесінде тежегіш аяқ киімнің нақты саны мен нөмірлері туралы белгі қойыңыз. 4. Кезекшілік барысында тежегіштердің сақталуын және жарамдылығын бақылауды қамтамасыз ету станциядағы аяқ киім. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 3: Қызмет көрсетілетін учаскеде пойыз жұмысын жоспарлау және дайындау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пойыз диспетчерінен дөңгелек бұйрық қабылдаңыз және оған станциядағы жағдай туралы жеке есеп беріңіз. 2. Поездарды қабылдау, жөнелту және өткізу, маневрлік жұмыс жүргізу бойынша ауысымдық тапсырманың орындалуын қамтамасыз ету. 3. Станция жолдарында поезддар мен вагондарды өңдеудің, локомотивтерді барынша пайдаланудың, вагондардың станцияда болуының операцияаралық, ауысымаралық аралықтарын барынша қысқартудың технологиялық нормаларын сақтауды қамтамасыз ету. 4. Поездарды қабылдау мен жөнелтуді белгіленген ЖДП, ПТЭ, тра станциялары тәртібімен қамтамасыз ету. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Еңбек функциясы 2: 4,5 класты теміржол станциясында пойыздардың қозғалысын ұйымдастыру.</p>	

<p>Дағды 1: Теміржол вокзалындағы пойыздардың қозғалысын жоспарлау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция бойынша пойыздарды қабылдауды, жөнелтуді және өткізуді қамтамасыз ету. 2. Поездарды жылжымалы құрамнан бос жолдарға олардың мамандануына сәйкес қауіпсіз қабылдауды қамтамасыз ету үшін поездарды қабылдау. 3. Келу пойыздарымен жолдардың сабақтастығын жоспарлау. 4. Поезд диспетчерімен келісу бойынша станцияның қабылдау-жөнелту жолдарындағы маневрлік жұмысқа басшылықты жүзеге асыру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Пойыздардың қозғалысы және теміржол көлігіндегі маневрлік жұмыс жөніндегі Нұсқаулық. 7. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық. 8. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 2: Теміржол станциясында пойыздардың қозғалысын ұйымдастыру</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция бойынша Пойыздарды қабылдауды, жөнелтуді және өткізуді қамтамасыз ету. 2. Бойынша маневрлік жұмысты басқару. 3. Поездарды қабылдау, жөнелту, өткізу маршруттарын, маневрлік қозғалыстарды дайындау. 4. Көршілес станциялармен, поездық диспетчерлермен, поездық Локомотив машинистерімен, маневр диспетчерімен, байланыс диспетчерімен, жолдармен, энергодиспетчермен, жол бекеттерімен, вокзалдың анықтамалық бюросының дикторымен байланысты жүзеге асыру. 5. Келгеннен кейін поездардың техникалық өңдеуін және олардың уақтылы жөнелтілуін бақылау. 6. Мұндай маршрутты дайындау мүмкін болмаған кезде машинистке маршруттың бір бөлігі қандай жолға немесе қандай бағдаршамға дайындалғаны туралы ескерту. 7. Тәртіп пен шарттарды басшылыққа алу. 8. құрамдарды парктен паркке жалғау жолдары бойынша, сору жолдары арқылы ауыстыру кезінде қауіпсіздікті қамтамасыз ету. 9. Поездар машинистеріне аралықпен айналысу құқығына жазбаша рұқсаттар жазып беру. 10. Радиобайланыс арқылы тыйым салатын маневрлік, кіріс, шығыс сигналдарын жүргізуге ауызша нұсқаулар мен тіркелетін бұйрықтар беру.

	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. Тра станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Пойыздардың қозғалысы және теміржол көлігіндегі маневрлік жұмыс жөніндегі Нұсқаулық. 7. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық. 8. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Дағды 3: Жолаушылар, өрт сөндіру және қалпына келтіру поездарымен, сондай-ақ жарылғыш және қауіпті жүктері бар поездармен жұмысты ұйымдастыру</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Жолаушылар, қала маңы, жүк-жолаушылар немесе почта-багаж поездарының келуімен маршрутты дайындау. 2. Жолаушылар, қала маңындағы, жүк-жолаушылар немесе почта-багаж поезының екі мойнында 2 минуттан артық тұрағы бар келгеннен кейін жөбелерді осы поездың тұрақ жолына жылжымалы құрамның келу мүмкіндігін болдырмайтын жағдайға ауыстыру 3. Поезды, маневрлік құрамды немесе локомотивті тұрған жолаушылар поезы мен жолаушылар ғимаратының арасында орналасқан жолдар бойынша өткізу қажет болған кезде станцияның ТРА белгіленген тәртібіне сәйкес жолаушыларды отырғызу және түсіру қауіпсіздігін қамтамасыз ететін шаралар қабылдау. 4. Жолаушылар пойыздарының қозғалыс кестесін бұзған кезде барлық қажетті шараларды қабылдау. 5. Қауіпті жүктермен жұмыс істеу кезінде поезды кестеге енгізу үшін станцияда поездардың қозғалысын ұйымдастыру және жарылғыш материалдармен (1-сыныпты қауіпті жүктермен) маневрлік жұмыстарды жүргізу жөніндегі ЖІӨ, жергілікті нұсқаулықтың талаптарын басшылыққа алу. 6. Құрамында ЖМ, габаритті емес жүк бар вагондар бар поездың алдағы жөнелтілуі туралы поездық диспетчерге хабарлау. 7. Бөлімше бойынша кезекшінің өрт сөндіру немесе қалпына келтіру поезын станция жолына кедергісіз өткізу және өңдеу кестесіне сәйкес орналасқан станциядан жөнелту үшін учаскеге жөнелту туралы жедел бұйрығын алған кезде барлық шараларды қабылдау.
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы нұсқаулық 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД 8. «ТЖ алдын алу және жою» стандарты 9. Пойыздардың қозғалысы және маневрлік нұсқаулық ТЖ көлігінде жұмыс істеу.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

<p>Дағды 4: СЦБ және байланыс құрылғыларының қалыпты жұмысы бұзылған кезде поездар қозғалысын ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SCB және байланыс құрылғыларының ақаулық түрін анықтаңыз. 2. Филиал басшылығы мен станция бастығының қолданыстағы бұйрықтары мен өкімдеріне сәйкес әрекет ету. 3. ДУ-46 нысанындағы журналға тиісті жазбаларды ресімдеу. 4. ЭЦ құрылғылары істен шыққан немесе оларды сөндірген кезде бағыттарды көрсеткілерді курбельмен аудару жолымен дайындау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы нұсқаулық 7. Пойыздардың қозғалысы және теміржол көлігіндегі маневрлік жұмыс жөніндегі нұсқаулық 8. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД 9. Теміржол станцияларының схемасы.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 5: Жөндеу және профилактикалық жұмыстарды жүргізу, «техно-логикалық терезелер» беру кезінде поездар қозғалысын ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Темір жолдарда және құрылыстарда, технологиялық "терезелерде" жөндеу-құрылыс жұмыстарын жүргізу кезінде сабақтас қызмет қызметкерлерінің ДУ-46 нысанындағы тексеру журналында жазбаларды ресімдеуін бақылау. 2. Тиісті жазбалар негізінде Темір жолдар мен құрылыстарда, технологиялық "терезелерде" жөндеу-құрылыс жұмыстарын жүргізуге рұқсат етілсін. 3. Темір жолдарда және құрылыстарда жөндеу-құрылыс жұмыстарын, ИДП, тра станциясына сәйкес технологиялық "терезелерді", бұйрықтар мен өкімдерді жүргізу кезінде әрекет ету. 4. Парк байланысы бойынша құрамдардың, жалғыз локомотивтердің маршруттары мен қозғалыстарын дайындау туралы, сондай-ақ жол қашықтығы, сигнал беру және байланыс, оған құқығы бар аралас қызметтер қызметкерлерінің жөндеу және профилактикалық жұмыстарды жүргізу кезінде поездарды қабылдауы, жөнелтуі және өткізуі туралы хабарлауға. 5. Аралас қызметтер мен станция қызметкерлерімен келіссөздер жүргізу кезінде белгіленген регламентті сақтау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы нұсқаулық 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД 8. Теміржол вокзалдарының схемасы. 9. Келіссөздер регламентін жүргізу талаптары бөлігінде кәсіптік қызметті регламенттейтін НҚА және НТД.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

Еңбек функциясы 3:
4,5 класты станцияда маневрлік жұмысты жоспарлау және ұйымдастыру.

Дағды 1:
Станцияда маневрлік жұмысты жоспарлау.

Машықтар:

1. Бағдарлама талаптарына сәйкес станцияның поездық жағдайы бойынша ҚБП АЖО-ға ақпарат енгізілсін.
- Поездардың келуі, жөнелтілуі бойынша станциялық-технологиялық орталық қызметкерлерінің АСОУП-қа ақпараттың уақтылы енгізілуін бақылауды жүзеге асыру.
3. Станцияның және аралас қызметтердің маневрлік бригадалары мен қатысушы қызметкерлерін поездарды қабылдау, жөнелту, өткізу және маневрлік жұмыстарды жүргізу жоспарлары туралы уақтылы ақпаратпен қамтамасыз ету.
4. Құжаттаманы белгіленген нысандар бойынша ресімдеу.
5. Ду-46 формасындағы МРС журналын жүргізіңіз.

Білімдер:

1. Станцияның жұмыс процесі
2. ТРА
3. ИДП
4. ПТЭ
5. ИСИ
6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы нұсқаулық
7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД
8. Теміржол вокзалдарының схемасы.
9. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде ПТЭ келіссөздер регламентін жүргізу талаптары бөлігінде кәсіптік қызметті регламенттейтін НҚА және НТД.

Дағдыны тану мүмкіндігі:

-

Дағды 2:
Станцияда маневрлік жұмыстың орындалуын ұйымдастыру.

Машықтар:

1. Маневрлік жұмыс өндірісінің автоматтандырылған ақпараттық-аналитикалық жүйелерін пайдалану.
2. Жылжымалы құрамның бекітілуін және тежегіш аяқ киімнің тазалануын, оның ішінде станция паркінде маневрлік жұмыстарды жүргізу кезінде поездар құрастырушының баяндамасы бойынша бақылау, ал ол болмаған кезде осы операцияларды жеке өзі орындау.
3. Ду-67 нысанды журналда станция жолдарында төселген тежегіш аяқ киімнің уақытын, санын және нөмірлерін белгілеу.
4. Станция жолдарында құрамдар мен жекелеген вагондарды вагон дөңгелектерін тежегіш аяқ киімге орап бекітуді жүргізу.
5. Жел немесе дауыл күшейген кезде жылжымалы құрамды тежегіш аяқ киіммен қосымша бекітуді жүргізу және бақылау ескерту.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы нұсқаулық 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД 8. Теміржол вокзалдарының схемасы. 9. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде ПТЭ келіссөздер регламентін жүргізу талаптары бөлігінде кәсіптік қызметті регламенттейтін НҚА және НТД.
<p>Еңбек функциясы 4: НТД талаптарына сәйкес поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу.</p>	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі: Дағды 1: Поездық құжаттаманы жүргізу тәртібі</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Поезд жүргізу тәртібін сақтау және техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес. 2.Журналдар мен кітаптардағы жазбаларды уақтылы, сенімді, түзетусіз және түзетусіз жасаңыз. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД. <p>Дағдыны тану мүмкіндігі: -</p>

	<p>Дағды 2: Поездық құжаттаманың белгіленген нысандарын жүргізу</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кестені уақтылы және сенімді жүргізіңіз пойыздардың қозғалысы. 2. Өзінің лауазымдық міндеттерінің шеңбері бойынша поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу: <ul style="list-style-type: none"> - пойыздар мен локомотивтер қозғалысы журналы ф. ду-3, - жолдарды, бағыттамаларды тексеру журналы аударымдар, СББ құрылғылары, байланыс және Ду-46 нысанындағы байланыс желісі, - жолдарды, бағыттамалы бұрмаларды, СОБ, байланыс және байланыс құрылғыларын тексеру журналы Ду-46 нысанындағы желілер (комиссиялар үшін ай сайынғы тексерулер), - поездық телефонограммалар журналы ф. ДУ-47, - диспетчерлік өкімдер журналы ф. ДУ-58, - тыйым салу сигналдарының өтуіне арналған кітап станциялар, - қозғалыс кезінде жол жазбасының бланкісі телефон байланыс құралдары бойынша поездар ф. ДУ-50, - КССП рұқсатты тіркеу журналы, МЖС жолына шығу кезінде МВПС, - ДСП орындалған жұмыс кестесі, - ақпарат жүйесін тіркеу журналы «Жолдағы адам» 3. АЖО ДСП бойынша ақпаратты енгізу станцияның поездық жағдайына бағдарламаның талаптарына сәйкес. 4. Хабарламаларды енгізу 200, 201, 202, 204, 206 және АСОУПҚА беру. 5. Нысан анықтамасын қалыптастыру және беру ВЦ-24 АСОУП-тан локомотив машинисіне.
		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде ПТЭ. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде бөлек пункттерде маневрлік жұмыс поездарының қозғалысын басқаруды ұйымдастыру жөніндегі жергілікті нормативтік актілер. 3. Теміржол вокзалының ТРАСЫ және оның қосымшалары. 4. Теміржол вокзалының техникалық процесі. 5. Белгіленген нысандағы бланкілерді толтыру және поездық құжаттаманы жүргізу тәртібі. 6. Дабыл, орталықтандыру және бұғаттау (СЦБ) және байланыс құрылғыларын пайдалану тәртібі. 7. Теміржол көлігіндегі еңбекті қорғау, қауіпсіздік техникасы, өндірістік санитария және өрт қауіпсіздігі талаптары лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	<p>Жауапкершілік Күйзеліске тұрақтылық Тәртіп Өзін-өзі ұйымдастыру Стандартты емес жағдайларда тәуелсіз шешімдер қабылдау Командада жұмыс істеу</p>	
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:		
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:
	5	Парк бойынша кезекші (теміржол көлігінде)
	3	Станция бойынша кезекші кезіндегі оператор

21. Кәсіптің карточкасы «Станция бойынша кезекші кезіндегі оператор»:

Топтың коды:	4323-2		
Қызмет атауының коды:	4323-2-021		
Кәсіптің атауы:	Станция бойынша кезекші кезіндегі оператор		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	3		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: ТЖКБ (жұмысшы кәсіптер)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	сигнал беруші, поездық, тасымалдау құжаттарын жеткізуші, вагондарды есептен шығару жөніндегі оператор, тасымалдау құжаттарын өңдеу жөніндегі оператор лауазымдарында кемінде 2 жыл жұмыс тәжірибесі		
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Қызмет көрсетілетін учаскеде поездарды қабылдау және жөнелту маршруттарын және маневрлік қозғалыстарды дайындау		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау 2. Пойыздарды қабылдау, жөнелту және маневрлік қозғалыстар кезінде орталықтандырылған көрсеткілер мен сигналдарды басқару 3. СЦБ және байланыс құрылғылары ақаулы болған кезде, сондай-ақ жөндеу және алдын алу жұмыстарын жүргізу, «Технологиялық терезелерді» беру кезінде қабылданатын шаралар. 4. Қалыпты жұмыс жағдайында және «форс-мажор» жағдайлары пайда болған кезде жылжымалы құрамды станциялық жолдарға бекіту	
	Қосымша еңбек функциялары:		
Еңбек функциясы 1: Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау			

<p>Дағды 1: Кезекшілікті қабылдау және алдағы жұмысқа жұмыс орнын дайындау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша жұмыс ауысымы басталар алдында нұсқама журналына қол қоя отырып, планерлік кеңесте нұсқамадан өту . 2. Станциядағы және маневрлік аудандардағы жағдаймен, сондай-ақ алдағы жұмыс жоспарынан туындайтын, сондай-ақ станция бастығының және командалық құрамның басқа да адамдарының жекелеген нұсқаулары мен өкімдерін орындауға байланысты бірінші кезектегі тапсырмалармен танысу. 3. Қабылдау-жөнелту жолдарында жылжымалы құрамның, маневрлік, поездық локомотивтердің болуымен және орналасуымен, жағдайымен (іргелес аралықтардың, блок-учаскелердің еркіндігімен немесе жұмыспен қамтылуымен)танысу 4. Басқару аспаптарының СОБ және байланыс құрылғыларының дұрыстығына, тізімдемеге сәйкес оларда пломбалардың болуына, сондай-ақ өзі қызмет көрсететін бағыттамалық бұрмалардың дұрыстығына көз жеткізіңіз. 5. Жұмыс орнында маневрлік және дауыс зорайтқыш байланыстың, құралдың, сигналдық керек-жарақтар мен Мүкәммалдың болуын және жарамдылығын, жарықтандыруды, үй-жайдың санитарлық жай-күйін, арнайы киімнің болуын тексеру. 6. Ду-46, ДУ-58 нысандарының журналдарындағы жазбалармен оның жұмысына қатысты бөлігінде, сурет салумен танысу. 7. Қозғалыс қауіпсіздігінің, өндірістік қауіпсіздіктің және денсаулыққа зиян келтіруі немесе апатқа әкелуі мүмкін еңбекті қорғау нормаларының сәйкессіздіктері мен ауытқулары анықталған жағдайда, сәйкессіздіктер мен ауытқуларды жою жөнінде шаралар қабылдау үшін станция бойынша кезекшіге хабарлау.
	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. Тра станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика Кодексі және біріктірілген менеджмент жүйесінің құжаттамасы. 7. Өзінің лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық пайдалану ережелері. 8. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты 9. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

	<p>Дағды 2: Қызмет көрсету учаскесінде пойыз жұмысын жоспарлау және дайындау.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Келген пойыздардың жолдарды алу ретін жоспарлау және келісу. 2. Қабылдау-жөнелту және станциялық жолдардың бостандығы немесе жұмыспен қамтылу жағдайын есепке алуды жүргізу. 3. Қабылдау жөнелту және станция жолдарында маневрлік қозғалыстардың қауіпсіз маршруттарын дайындау және қамтамасыз ету 4. Станция бойынша кезекшімен қабылдау, жөнелту маршруттарын дайындау және станция бойынша маневрлік қозғалыстар бойынша өзінің барлық іс-қимылдарын келісу. 5. Станция бойынша кезекшімен бірге слайд бойынша кезекші, парк бойынша кезекші арқылы жылжымалы құрамның астындағы станция жолдарындағы тежегіш аяқ киімнің нақты саны мен нөмірлерін, станция ТРА-ға сәйкес вагондар мен поезддар құрамын бекітуді, сондай-ақ станция бойынша кезекшінің пульт-таблосына тежегіш аяқ киімнің саны бар ақпараттық тақтайшалардың дұрыс орналасуын салыстырып тексеру. 6. Станцияның ТРА талаптарына сәйкес аралықпен айналысу құқығына поезддар машинистеріне жазбаша рұқсаттар тапсыру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Іскерлік этика Кодексі және біріктірілген менеджмент жүйесінің құжаттамасы. 6. Өзінің лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық пайдалану ережелері. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Еңбек функциясы 2: Пойыздарды қабылдау, жөнелту және маневрлік қозғалыстар кезінде орталықтандырылған көрсеткілер мен сигналдарды басқару</p>	<p>Дағды 1: Орталықтандырылған көрсеткілерді аудару және әртүрлі дабыл және байланыс құралдарындағы сигналдарды басқару.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Қолдану әдістерін қолданыңыз орталықтандырылған көрсеткілерді аудару. 2. Радиобайланыс құрылғыларын пайдаланыңыз. 3. Курбельдер мен басқару аппаратын пломбалаудың дұрыстығын тексеріңіз. 4. Екі жақты саябақ байланысының құрылғыларын пайдаланыңыз 5. Курбель мен киілетін радиостанцияны қолданыңыз. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ПТЭ, өзінің лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде. 2. Өз лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол тасымалын басқаруға қатысты жергілікті нормативтік актілер. 3. Дабыл, орталықтандыру және байланыс блоктау құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Жергілікті Нұсқаулық. 4. Тра станциялары және оның қосымшалары. 5. Орындалатын жұмыстар шегінде еңбекті қорғау, өрт және электр қауіпсіздігі жөніндегі қағидалар мен нұсқаулықтар.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>

<p>Дағды 2: Қызмет көрсетілетін учаскеде поездарды қабылдау, жөнелту, маневрлік қозғалыстар</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның қабылдау-жөнелту жолдарын тиімді пайдалану жөніндегі станция бойынша кезекшімен іс-қимылды келісу, поездарды уақтылы қабылдау және жөнелту үшін бос жолдардың болуын қамтамасыз ету. 2. Поездарды қауіпсіз қабылдауды қамтамасыз ету үшін белгіленген ТРА станциясының мамандануына сәйкес жылжымалы құрамнан бос жолдарға поездарды қабылдау. 3. Поездарды қабылдауды және жөнелтуді, станцияның ЖТҚ, ПТЭ, ТРА белгілеген тәртіппен маневрлік қозғалыстарды жүзеге асыру. 4. Станция жолында 1 ВМ класты қауіпті жүктері және габаритті емес жүктері бар поездарды тра станциясына қатаң сәйкестікте қабылдауды жүргізу 5. Бағыттамаларды күзет жағдайына орнату арқылы жолдарда қауіпсіздікті қамтамасыз ететін маневрлерді тоқтату станциясының ТРА-на сәйкес тәртіпті сақтау 6. Қозғалыс бағытын өзгертпестен маневрлік жұмыс жоспарына сәйкес станцияның ЖТҚ, ТРА талаптарына және станцияның электр орталықтандыру құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы нұсқаулыққа сәйкес маневрлік маршруттарды дайындау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық 7. Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 3: Жолаушылар, өрт сөндіру және қалпына келтіру пойыздарымен жұмыс, жарылғыш және қауіпті жүктері бар пойыздардың қозғалысын ұйымдастыру.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Екі мойындағы көрсеткілерді аударыңыз 2 минуттан артық тұрағы бар жолаушылар, қала маңы, жүк-жолаушылар немесе пошта-багаж поезының келуі бойынша жылжымалы құрамның поездың тұрақ жолына келу мүмкіндігін болдырмайтын ереже. 2. Поезды, маневрлік құрамды немесе локомотивті тұрған жолаушылар поезы мен жолаушылар ғимаратының арасында орналасқан жолдар бойынша өткізу қажет болған кезде станцияның ТРА белгіленген тәртібіне сәйкес жолаушыларды отырғызу және түсіру қауіпсіздігін қамтамасыз ететін шаралар қабылдау. 3. Жолаушылар пойыздарының қозғалыс кестесін бұзған кезде барлық қажетті шараларды қабылдау. 4. Қауіпті жүктермен жұмыс істеу кезінде поезды кестеге енгізу үшін станцияда поездардың қозғалысын ұйымдастыру және жарылғыш материалдармен (1-сыныпты қауіпті жүктермен) маневрлік жұмыстарды жүргізу жөніндегі ЖІӨ, жергілікті нұсқаулықтың талаптарын басшылыққа алу. 5. Бөлімше бойынша кезекшінің өрт сөндіру немесе қалпына келтіру поезын станция жолына кедергісіз өткізу және өңдеу кестесіне сәйкес дислокация станциясынан жөнелту үшін учаскеге жөнелту туралы жедел бұйрығын алған кезде барлық шараларды қабылдау.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы нұсқаулық 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД 8. «ТЖ алдын алу және жою» стандарты.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Еңбек функциясы 3: СЦБ және байланыс құрылғылары ақаулы болған кезде, сондай-ақ жөндеу және алдын алу жұмыстарын жүргізу, «Технологиялық терезелерді» беру кезінде қабылданатын шаралар.</p>	<p>Дағды 1: СЦБ және байланыс құрылғылары ақаулы болған кезде орталықтандыру кезекші станциялық бекетінің іс-қимылдары</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның орталықтандырылған бағыттамалары мен сигналдарын басқару, әртүрлі дабыл және байланыс құралдары кезінде, осы құрылғылар ақаулы жағдайларда, сондай-ақ жөндеу-1 өндірісі жағдайында поездарды қабылдау, жөнелту және өткізу қауіпсіз маршруттарын дайындау және қамтамасыз ету. Станцияның орталықтандырылған бағыттамалары мен сигналдарын басқару, әртүрлі сигнал беру және байланыс құралдары кезінде, осы құрылғылар ақаулы жағдайларда, сондай-ақ темір жолдарда және құрылыстарда жөндеу-құрылыс жұмыстарын жүргізу жағдайларында поездарды қабылдау, жөнелту және өткізу қауіпсіз маршруттарын дайындау және қамтамасыз ету. 2. Жолдардың, бағыттамалы және атылмайтын оқшауланған учаскелердің еркіндігін тексеруді жүргізу, бағыттамаларды курбельмен ауыстыру, станция тра талаптарына сәйкес станция бойынша кезекшінің нұсқауы бойынша СОБ құрылғыларының қалыпты жұмысы және байланыс бұзылған жағдайда бағыттамадағы бағыттамаларды аспалы құлыптарға бекіту. 3. Теміржол жолдарында болған кезде және поездардың қозғалысы мен іргелес жолдарда маневрлік жұмыс жағдайында СОБ құрылғылары ақаулы болған кезде қабылдау-жөнелту жолдарының бастығын тексеру үшін станция паркіне шыққан кезде жеке қауіпсіздік шараларын сақтау бөлігінде қауіпсіздік техникасы қағидаларын орындау, поездар машинистеріне тиісті рұқсат бланкілерін тапсыру. 4. СОБ құрылғыларының қалыпты жұмысы бұзылған және станциядағы байланыс бұзылған жағдайда, ЖПД, станция ТРА, филиал басшылығы мен станция бастығының қолданыстағы бұйрықтары мен өкімдеріне сәйкес әрекет ету. 5. Аралықтарда бөлшектердің тартылуын және жылжымалы құрамның түсуін бақылау құрылғысы іске қосылған кезде ілеспе поезға жұп Шығыс бағдаршамының жабылуын жүргізу. 6. ДСП-ны ауыстыратын барлық ақаулар туралы хабарлау <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА 3. ИДП 4. ПТЭ 5. ИСИ 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы Нұсқаулық 7. Кәсіби қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД 8. Теміржол вокзалдарының схемасы.

Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 2: Жөндеу және профилактикалық жұмыстарды жүргізу, «техно-логикалық терезелерді» ұсыну кезіндегі іс-қимылдар	Машықтар:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Парк байланысы бойынша құрамдардың, жалғыз локомотивтердің маршруттары мен қозғалыстарын дайындау туралы, сондай-ақ жол қашықтығы, сигнал беру және байланыс, оған құқығы бар аралас қызметтер қызметкерлерінің жөндеу және профилактикалық жұмыстарды жүргізу кезінде поездарды қабылдауы, жөнелтуі және өткізуі туралы хабарлауға. 2. Аралас қызметтер мен станция қызметкерлерімен келіссөздер жүргізу кезінде белгіленген регламентті сақтау. 3. Локомотивтерді пайдалану бойынша көлемдік және сапалық көрсеткіштер жоспарларының орындалуын бақылау. 4. Станция бойынша кезекшіні кез келген қолжетімді байланыс құралдарымен оқиғалар фактілері мен ықтимал қауіпті оқиғалар туралы хабардар ету.
	Білімдер:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА. 3. ИДП. 4. ПТЭ. 5. ИСИ. 6. ЭЦ құрылғыларын пайдалану тәртібі туралы нұсқаулық. 7. Кәсіптік қызметті реттейтін жергілікті актілер, НҚА және НТД. 8. Теміржол вокзалдарының схемасы. 9. Келіссөздер регламентін жүргізу талаптары бөлігінде кәсіби қызметті регламенттейтін НҚА және НТД.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Дағды 3: Құжаттаманың белгіленген нысандарын жүргізу	Машықтар:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Маневрлік жұмыс өндірісінің автоматтандырылған ақпараттық-аналитикалық жүйелерін пайдалану. 2. Құжаттаманы белгіленген нысандар бойынша ресімдеу. 3. Ду-46 нысанындағы СЦБ журналын жүргізу 4. Дабыл, орталықтандыру және бұғаттау құрылғыларының қалыпты жұмысы бұзылған жағдайда әдістемелерді қолдану.
	Білімдер:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде ПТЭ. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде бөлек пункттерде маневрлік жұмыс поездарының қозғалысын басқаруды ұйымдастыру жөніндегі жергілікті нормативтік актілер. 3. Теміржол вокзалының ТРАСЫ және оның қосымшалары 4. Теміржол вокзалының техникалық процесі. 5. Белгіленген нысандағы бланкілерді толтыру және поездық құжаттаманы жүргізу тәртібі. 6. Дабыл, орталықтандыру және бұғаттау (СЦБ) және байланыс құрылғыларын пайдалану тәртібі. 7. Теміржол көлігіндегі еңбекті қорғау, қауіпсіздік техникасы, өндірістік санитария және өрт қауіпсіздігі талаптары орындау үшін қажетті көлем лауазымдық міндеттері.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

Еңбек функциясы 4:

<p>Қалыпты жұмыс жағдайында және «форс-мажор» жағдайлары пайда болған кезде жылжымалы құрамды станциялық жолдарға бекіту</p>	<p>Дағды 1: Жылжымалы құрамды тежегіш аяқ киіммен бекіту</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станция бойынша кезекшінің нұсқауы бойынша жылжымалы құрамды бекітуге, тежегіш аяқ киімді жинауға өкім беру; жауапты қызметкерлердің оларды жинау және бекіту туралы баяндамаларын растау. Кейіннен станция бойынша кезекшіні хабардар ете отырып, келіссөздерді тіркеу арнасы бар байланыс құралдары бойынша беру және қабылдау. 2. Бекітуді бақылауды жүзеге асыру жылжымалы құрамды алу және тежегіш құрамын алу аяқ киім, оның ішінде өндіріс кезінде парк бойынша кезекшінің, слайд бойынша кезекшінің, поездар құрастырушының баяндамасы бойынша станцияның қабылдау-жөнелту және станциялық жолдарындағы маневрлік жұмыс. 3. Қашықтан басқару пультіне ақпараттық тақтайшаларды іліп, оларды алып тастаңыз. 4. Станция бойынша кезекшіге тежегіш аяқ киімдерді жинау, құрамдар мен жалғыз вагондарды белгіленген нормалар бойынша станциялық және жолдардың жекелеген учаскелерінде тежегіш аяқ киімдермен бекіту туралы баяндау. 5. Станция бойынша кезекшінің нұсқауы бойынша станция жолдарында жылжымалы құрамды тежегіш аяқ киіммен қосымша бекіту бойынша желдің күшеюіне немесе дауылды ескертуге ақпарат алу кезінде орындаушыларды бақылау, пульт-таблоға ақпараттық тақтайшалар іліп қою. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде ПТЭ. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде бөлек пункттерде маневрлік жұмыс поездарының қозғалысын басқаруды ұйымдастыру жөніндегі жергілікті нормативтік актілер. 3. Теміржол вокзалының ТРАСЫ және оның қосымшалары 4. Теміржол вокзалының техникалық процесі. 5. Белгіленген нысандағы бланкілерді толтыру және поезддық құжаттаманы жүргізу тәртібі. 6. Дабыл, орталықтандыру және бұғаттау (СОБ) және байланыс құрылғыларын пайдалану тәртібі. 7. Теміржол көлігіндегі еңбекті қорғау, қауіпсіздік техникасы, өндірістік санитария және өрт қауіпсіздігі талаптары лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:</p>	<p>Жауапкершілік Күйзеліске тұрақтылық Командада жұмыс істей білу Аналитикалық ойлау Тәртіп Өзін-өзі ұйымдастыру Көп тапсырма режимінде жұмыс істеу мүмкіндігі Адалдық Әдептілік Өз бетінше шешім қабылдай білу</p>	
<p>Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:</p>		
<p>СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:</p>	<p>СБШ-нің деңгейі: 3</p>	<p>Кәсіптің атауы: Станция бойынша кезекші 4-5 сынып</p>

	3	Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу станциялық технологиялық орталығының операторы	
22. Кәсіптің карточкасы «Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу станциялық технологиялық орталығының операторы»:			
Топтың коды:	4323-2		
Қызмет атауының коды:	-		
Кәсіптің атауы:	Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу станциялық технологиялық орталығының операторы		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	3		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:			
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: ТЖКБ (жұмысшы кәсіптер)	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:	жұмыс тәжірибесі кемінде 2ж.		
Формалды емес және информталы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:	4323-2-019 - Жылжымалы құрамды есепке алу жөніндегі оператор		
Қызметтің негізгі мақсаты:	Поездар, вагондар, жүктер туралы ақпаратты қабылдау өңдеу және беру. Поездарды қалыптастырудың дұрыстығын, вагондарды жабудың белгіленген нысандарын, поездардың салмағы мен ұзындығын, жүктерді жеткізу мерзімдерін, арнайы жылжымалы құрамды және ерекше мақсаттағы жүктері бар вагондарды ілгерілетуді жүзеге асыру.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Ауысымға түскен кезде алдағы жұмыс жоспарымен танысу. 2. Пойыздарды қабылдау және Жөнелту кезіндегі әрекеттер. 3. СТЦ операторларының қызметін жүзеге асыру және оқыту	
	Қосымша еңбек функциялары:		
Еңбек функциясы 1: Ауысымға түскен кезде алдағы жұмыс жоспарымен танысу.	Дағды 1: Ауысымды қабылдау кезіндегі әрекеттер	Машықтар:	
		1. Алдағы жұмыс жоспарымен танысыңыз. 2. Қолда бар нұсқаулармен және өкімдермен, қабылдау-жөнелту және сұрыптау жолдарында жылжымалы құрамның болуымен және орналасуымен танысу. 3. Дереву орындауды талап ететін бірінші кезектегі тапсырмалармен ақпарат негізінде танысу. 4. Қызмет көрсетілетін жұмыс орындарының, жарықтандырудың, Мүкәммалдың жай-күйі туралы баяндамалар дайындау.	

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты. 9. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	<p>Дағды 2: Еңбекті қорғау және жеке қауіпсіздік техникасы нормаларын сақтау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбекті қорғау мәселелері бойынша нұсқаулықтан өту. 2. Жұмыс орнындағы нұсқаулық журналына қол қою. 3. Еңбекті қорғау нормаларының бұзылуы және поездар қозғалысы қауіпсіздігінің ауытқулары анықталған кезде-ҚБП хабарлау. 4. Саябақта болған кезде дауыс зорайтқыш байланыс арқылы ескертулерді мұқият тыңдаңыз. 5. Тасымалдау процесінің басқа мүшелерінің денсаулығының, денсаулығының нашарлауы туралы ҚБП баяндау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. Тра станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты. 9. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
Еңбек функциясы 2: Пойыздарды қабылдау және Жөнелту кезіндегі әрекеттер.	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-

<p>Дағды 1: Пойыздарды қабылдау және жөнелту кезіндегі әрекеттер.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пойыз келген кезде әр вагонға қарама-қарсы заттай параққа шартты белгілер қойыңыз. 2. Пойыз станцияға келген кезде жергілікті жүктің әрбір вагонына бор таңбасын қойып, сақтық шаралары ("сырғанақтан түсірмеу", "Әйнек", "жолсерік", "НГ", "ВМ", "скоропорт", "тіркемені ажыратпау" және т. б.) туралы белгілер қойыңыз 3. Вагон операторына жеткізу мерзімі аяқталған немесе мерзімі өткен вагондар станцияға келгеннен кейін ГУ-23 жалпы нысанындағы актіні жасай отырып, осындай вагондар туралы хабарлау. 4. 1-сыныпты(ЖМ) қауіпті жүктері бар вагондар және габаритті емес жүктері бар вагондар болған кезде ф. Екі-7 кітабына жазба жасауға, сондай-ақ станция бойынша кезекшіге, парк бойынша кезекшіге, сұрыптау сырғанағы бойынша кезекшіге, ӨТЖК-ге және жол бөлімшесінің арнайы бөліміне телефон арқылы ауызша хабарлайды 5. Әрбір вагонға ілеспе құжаттардың болуын және жинақталуын тексеру. 6. Жергілікті жүкке арналған жүк құжаттарына күнтізбелік мөртабан қою. 7. Техникалық ақаулық бойынша ағытылған вагондарды бақылау. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. ПТЭ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика Кодексі және біріктірілген менеджмент жүйесінің құжаттамасы. 7. Өзінің лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық пайдалану ережелері. 8. Стандарт өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және қауіпсіздік бойынша әдістемелік материалдар. 9. Тәулігіне пойыздарды қалыптастыру жоспары.
<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Дағды 2: Пойыздарды қалыптастыру станциясынан жөнелту кезіндегі іс-қимылдар</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Құжаттың жиынтығын тауар кеңсесінен станцияға батырылған жүк вагондарына алғаннан кейін тексеріңіз. 2. Тез бұзылатын жүктері бар және ҰДП-да ресімделген вагондардың жөнелтілуін бақылау. Мұндай вагондарды поезддарда жинауға және қоюға маневрлік диспетчерге наряд береді. 3. Тасымалдау құжаттарын таңдап, заттай параққа поезддарды қалыптастыру жоспарына сәйкес белгі қояды. 4. Бос вагондарды жүгіруге, полигон мен жалға алуға арналған анықтамалар бойынша тексеру. 5. КТТ меншігіндегі вагондарды белгілеу, техникалық ақаулы вагондардың бар-жоғын тексеру.

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика кодексі. 7. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты қауіпсіздік жөніндегі бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 3: СТЦ операторларының қызметін жүзеге асыру және оқыту	Дағды 1: СТЦ операторының еңбек функциялары	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Құжаттарда және вагон парақтарында станцияға келу уақытын көрсете отырып, күнтізбелік мөртабан қоюға. 2. Құжаттарды тауар кассасына тапсыру үшін ГУ-48 кітабын толтырыңыз. 3. Ху-5 нысанындағы кітапта ӨТЖК күзетімен жүретін вагондардың жазбаларын ресімдеу. 4. Ду-40 журналын толтыра отырып, пойыздарға жол жүру құжаттарын жеткізу. 5. Қажет болған жағдайда жөнелту бойынша поездарға Ду-1 электрондық заттай парағын түзету. 6. Ст АБЖ жүйесіне ақпарат енгізуді жүргізу. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. РТЕ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика кодексі. 7. Стандарт өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру бұйрықтар, өкімдер, қауіпсіздік жөніндегі нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	Дағды 2: Станция қызметкерлерін оқытуға бағытталған іс-шараларды ұйымдастыру.	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Жұмыс орнында еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау, өрт қауіпсіздігі және өндірістік санитария талаптарын сақтау бөлігінде оқытудан өту. 2. Техникалық сабақтардың қысқаша мазмұнын жүргізу. 3. ОО-да оқуға, даярлау, қайта даярлау және біліктілікті арттыру курстарында өзінің біліктілік деңгейін арттыру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ҚР Теміржол көлігі туралы Заңы. 2. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар. 3. Бекітілген оқу жоспары-кестесі.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	<p>Жауапкершілік Күйзеліске тұрақтылық Тәртіп Өзін-өзі ұйымдастыру Стандартты емес жағдайларда өз бетінше шешім қабылдау</p>	

Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	3	Станция бойынша кезекші кезіндегі оператор	
	2	Бағыттама бекетінің кезекшісі	
23. Кәсіптің карточкасы «Бағыттама бекетінің кезекшісі»:			
Топтың коды:	8312-0		
Қызмет атауының коды:	8312-0-002		
Кәсіптің атауы:	Бағыттама бекетінің кезекшісі		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	2		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:	ЕТКС, выпуск 52 Бағыттама бекетінің кезекшісі.		
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: негізгі орта білім	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:			
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Поездарды қабылдау, жөнелту, өткізу және маневрлік жұмыстарды жүргізу маршруттарын дайындау кезінде орталықтандырылмаған атқыштарды ауыстыру және құлыптау жөніндегі жұмыстарды орындау. Бағыттамалық бұрмалардың техникалық жай-күйін бақылау.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау	
	Қосымша еңбек функциялары:	1. Кезекші бағыттама бекетінің қызметі.	
Еңбек функциясы 1: Қызмет көрсетілетін учаскеде кезекшілікті қабылдау және алдағы пойыз жұмысын жоспарлау	Дағды 1: Кезекшілікті қабылдау және алдағы жұмысқа жұмыс орнын дайындау	Машықтар:	
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Станция жолдарында тұрған пойыздар мен вагондардың шекті бағаналардан шықпайтындығына, бір-бірімен байланысқанына, кетуден сенімді бекітілгеніне көз жеткізіңіз. 2. Оның постына кіретін барлық бағыттамалық аудармаларды қараңыз және олардың дұрыстығына көз жеткізіңіз. 3. Түгендеуді тексеріңіз: сигналдық керек-жарақтар. 4. Ауысымды тапсырушымен бірге тежегіш аяқ киімнің бар-жоғын, саны мен нөмірлерін Ду-67 журналына жазумен салыстырып тексеру 5. Басқару аспаптарының СББ және байланыс құрылғыларының жарамдылығын тексеру. 6. Қозғалыс қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша нұсқаулықтан өту. 7. Станцияның жол ережесімен, ауысымға арналған жұмыс жоспарымен танысу. 8. Ауысымның қабылданғаны туралы станция бойынша кезекшіге хабарлау. 	

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіби қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика Кодексі және біріктірілген менеджмент жүйесінің құжаттамасы. 7. Өзінің лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде техникалық пайдалану ережелері. 8. "Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру" стандарты лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	Дағды 2: Поездық құжаттаманы жүргізу	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу тәртібін сақтау. 2. Пойыз құжаттамасын жүргізу: -Ду-46 нысанындағы жолдарды, бағыттамалы бұрмаларды, СЦБ құрылғыларын, байланыс және байланыс желісін тексеру журналы -Ду-67 нысанындағы станциялық жолдарда вагондарды бекітуге арналған тежегіш аяқ киімдер мен құрылғыларды нөмірлік есепке алу журналы - Қауіпсіздік бекетінде өтіп бара жатқан пойыздардың ақауларын анықтауға арналған журнал. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. ПТЭ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика Кодексі және құжаттама интеграцияланған басқару жүйесі. 7. Теміржол көлігіндегі қозғалыс қауіпсіздігі және пайдалану жөніндегі бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар лауазымдық міндеттерді орындау үшін қажетті көлемде.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Қосымша еңбек функциясы 1: Кезекші бағыттама бекетінің қызметі.	Дағды 1: Бағыттамалық аудармалардың техникалық мазмұны	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бағыттамалық постқа кіретін көрсеткілерді жарамды күйде және тазалықта ұстау. 2. Ысқыланған бөліктерді және әсіресе жастықтарды жебе ұштарының астына майлаңыз. 3. Бағыттамалық көрсеткіштерді жарамды күйде және тазалықта ұстау. 4. Құралдар мен материалдарды жарамды күйде және тазалықта ұстау. 5. Пойыздарды қабылдау және жөнелту бойынша әрекеттерді тез және анық орындау.

	<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика Кодексі және құжаттама интеграцияланған басқару жүйесі. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Дағды 2: Маршрутты дайындау кезіндегі кезекші бағыттама бекетінің іс-қимылдары.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бұйрықты мұқият тыңдаңыз, қайталаңыз және оның орындалғаны туралы растау алыңыз. 2. Бұйрықты дереу орындауға кірісіңіз. 3. Маршрутты дайындау ауданындағы барлық маневрлік жұмыстарды тоқтатыңыз. 4. Маршрутты дайындау кезінде көрсеткілерді қажетті күйге қойыңыз. 5. Нүктелердің рамалық рельстерге орналасу тығыздығын тексеріңіз. 6. Маршрутты дұрыс дайындаған кезде Құлыпталған көрсеткілердің кілтін жинап, оларды атқарушы аппараттың тиісті ұяларына салыңыз. 7. Дайындалған маршрутты күзетіңіз. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Станцияның жұмыс процесі 2. ТРА станциялары 3. ИДП 4. ПТЭ 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД 6. Іскерлік этика Кодексі және құжаттама интеграцияланған басқару жүйесі. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.
Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
<p>Дағды 3: Маневрлерді жүргізу кезіндегі кезекші бағыттамалық бекеттің іс-қимылдары.</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Маневрлік құрамның қозғалысын, берілетін нұсқаулар мен сигналдарды қадағалаңыз. 2. Машинистке және маневр басшысына қажетті сигналдар мен хабарламаларды беру. 3. Дайындалған маршруттағы көрсеткілердің дұрыс орналасуын тексеріңіз. 4. Маневрлік құрамның кесілген жебе бойынша өтуіне жол бермеу. 5. Маневрлік жұмыс жүргізу кезінде жеке қауіпсіздік техникасын және еңбекті қорғауды сақтау.

		Білімдер:	
		1. Станцияның жұмыс процесі. 2. ТРА станциялары. 3. ИДП. 4. ПТЭ. 5. Кәсіптік қызметті реттейтін НҚА және НТД. 6. Іскерлік этика Кодексі және құжаттама интеграцияланған басқару жүйесі. 7. Лауазымдық міндеттерін орындау үшін қажетті көлемде теміржол көлігіндегі қозғалыс және пайдалану қауіпсіздігі бойынша бұйрықтар, өкімдер, нормативтік және әдістемелік материалдар.	
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-	
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Жауапкершілік Күйзеліске тұрақтылық Тәртіп Өзін-өзі ұйымдастыру		
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:			
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:	
	3	Поездық ақпаратты және тасымалдау құжаттарын өңдеу станциялық технологиялық орталығының операторы.	
	2	Жылжымалы құрамды бекіту жөніндегі сигнал беруші.	
24. Кәсіптің карточкасы «Жылжымалы құрамды бекіту жөніндегі сигнал беруші»:			
Топтың коды:	Станция жұмысын ұйымдастыру		
Қызмет атауының коды:	-		
Кәсіптің атауы:	Жылжымалы құрамды бекіту жөніндегі сигнал беруші		
СБШ бойынша біліктілік деңгейі:	2		
СБШ бойынша біліктілік ішкі деңгейі:			
БТБА, БА, үлгілік біліктілік сипаттамалары бойынша біліктілік деңгейі:	ЕТКС, выпуск 52 Сигнал беруші		
Кәсіптік білім деңгейі:	Білім деңгейі: негізгі орта білім	Мамандық: -	Біліктілік: -
Жұмыс тәжірибесіне қойылатын талаптар:			
Формалды емес және информалы біліммен байланыс:			
Кәсіптің басқа ықтимал атаулары:			
Қызметтің негізгі мақсаты:	Жылжымалы құрамды бекіту, құрамнан тежегіш аяқ киімді алу жөніндегі операцияларды орындау, жылжымалы құрамды бекітудің дұрыстығын, тежегіш аяқ киімнің сақталуы мен жарамдылығын бақылау.		
Еңбек функциялардың сипаттамасы			
Еңбек функцияларының тізбесі:	Міндетті еңбек функциялары:	1. Ауысымдық кезекшілікті қабылдау және тапсыру. 2. Жылжымалы құрамды бекіту және құрамнан тежегіш аяқ киімді алу. 3. Тежегіш аяқ киімнің сақталуы мен жарамдылығына дербес бақылауды жүзеге асыру 4. Өз жұмыс орнында өндірістік қауіпсіздік тәуекелдерін басқару.	
	Қосымша еңбек функциялары:		
Еңбек функциясы 1: Ауысымдық кезекшілікті қабылдау және тапсыру.			

	<p>Дағды 1: Ауысымдық кезекшілікті қабылдау</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау мәселелері бойынша нұсқама журналына қол қоя отырып, нұсқамадан өту. 2. Станцияның қызмет көрсетілетін жолдарында жылжымалы құрамның болуымен және орналасуымен, сондай-ақ поездар қозғалысы мәселелері бойынша журналдар мен кітаптардағы жазбалармен танысу, оларды қол қою арқылы сигнал беруші жүргізеді. 3. Тежегіш аяқ киімдердің нақты саны мен жарамдылығын оларды сақтау орындарында, поездар құрамдары мен вагондардың астында (бірлескен өту жолымен), қызмет көрсетілетін станция жолдарында жылжымалы құрамды бекітудің дұрыстығы мен сенімділігін, тежегіш аяқ киімдерді станцияның ТРА талаптарына сәйкес нөмірлермен салыстыра отырып, ДУ-67 нысанындағы тежегіш аяқ киімдерді нөмірлік есепке алу журналында белгілей отырып қабылдау. 4. Жұмыс орнында маневрлік байланыстың, дауыс зорайтқыш байланыстың, құралдың, сигналдық керек-жарақтар мен Мүкәммалдың болуын және жарамдылығын, жарықтандыруды, үй-жайдың санитарлық жай-күйін, арнайы киімнің болуын тексеру. <p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Қызмет өткелінің бағыты. 2. Ауысымға алдағы жұмыс жоспары. 3. ИДП. 4. ИСИ. 5. ТРА станциялары. 6. Станцияның технологиялық процесі. 7. Еңбек тәртібі ережелері.
	<p>Дағдыны тану мүмкіндігі:</p>	<p>-</p>
<p>Еңбек функциясы 2: Жылжымалы құрамды бекіту және құрамнан тежегіш аяқ киімді алу.</p>	<p>Дағды 1: Жылжымалы құрамды бекіту</p>	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Жұмыста дауыс зорайтқыш саябақ пен маневрлік байланысты тыңдау және пайдалану.. Станция бойынша кезекшінің, станция бойынша кезекшінің көмекшісінің, маневрлік диспетчердің және сұрыптау төбесі бойынша оператордың нұсқауларын орындау. 3. Жылжымалы құрамды толық тоқтатқаннан кейін жылжымалы құрамды бекітіңіз. 4. Станция бойынша кезекшіге белгіленген нысан бойынша келіссөздерді тіркеу арнасы (дауыс зорайтқыш парк және маневрлік байланыс) бар байланыс құралдары бойынша тежегіш аяқ киімнің нөмірлерін баяндау. 5. Ду-67 нысанындағы тежегіш аяқ киімнің нөмірлік есепке алу журналына жазбалар жүргізу (станция жолының нөмірі, тежегіш аяқ киімнің нөмірі, тежегіш аяқ киімнің саны). 6. Нормативтік-техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес поезддық және техникалық құжаттаманы жүргізу тәртібін сақтау (уақтылы, анық, түзетулер мен түзетулерсіз).

		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Теміржол көлігіндегі дабыл нұсқаулығы. 2. Теміржол көлігін техникалық пайдалану ережелері. 3. Қазақстан Республикасының теміржол көлігіндегі поездардың қозғалысы және маневрлік жұмыс жөніндегі Нұсқаулық. 4. Станцияның технологиялық процесі. 5. Станцияның техникалық-өкімдік актісі. 6. Теміржол жолдарында болған кезде және поездардың қозғалысы және аралас жолдарда маневрлік жұмыс жағдайында жеке қауіпсіздік шараларын сақтау бөлігінде қауіпсіздік техникасы қағидалары. 7. Вагондарды бекіту жөніндегі операцияларды орындау регламенті мен реттілігі.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
	Дағды 2: Құрамнан тежегіш аяқ киімді алу.	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Жұмыста дауыс зорайтқыш саябақ пен маневрлік байланысты тыңдау және пайдалану. 2. Станция бойынша кезекшінің, станция бойынша кезекшінің көмекшісінің, маневрлік диспетчердің және сұрыптау төбесі бойынша оператордың нұсқауларын орындау. 3. Локомотивті жылжымалы құрамға тіркегеннен кейін тежегіш аяқ киімдерді тазалауды жүргізу. 4. Келіссөздерді тіркеу арнасы (дауыс зорайтқыш парк және маневрлік байланыс) бар байланыс құралдары бойынша тежегіш аяқ киімнің белгіленген нысаны бойынша ҚБП құрамынан тежегіш аяқ киімді алып қойғаннан кейін баяндалсын. 5. Ду-67 нысанындағы тежегіш аяқ киімнің нөмірлік есепке алу журналына жазбалар жүргізу (станция жолының нөмірі, тежегіш аяқ киімнің нөмірі, тежегіш аяқ киімнің саны). 6. Нормативтік-техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес поездық және техникалық құжаттаманы жүргізу тәртібін сақтау (уақтылы, анық, түзетулер мен түзетулерсіз).
		<p>Білімдер:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Теміржол көлігіндегі дабыл нұсқаулығы. 2. Теміржол көлігін техникалық пайдалану ережелері. 3. Қазақстан Республикасының теміржол көлігіндегі поездардың қозғалысы және маневрлік жұмыс жөніндегі Нұсқаулық. 4. Станцияның технологиялық процесі. 5. Станцияның техникалық-өкімдік актісі. 6. Теміржол жолдарында болған кезде және поездардың қозғалысы және аралас жолдарда маневрлік жұмыс жағдайында жеке қауіпсіздік шараларын сақтау бөлігінде қауіпсіздік техникасы қағидалары. 7. Жылжымалы құрамды бекіту регламенті.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 3: Тежегіш аяқ киімнің сақталуы мен жарамдылығына дербес бақылауды жүзеге асыру	Дағды 1: Тежегіш аяқ киімнің сақталуын бақылау.	<p>Машықтар:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тежегіш аяқ киімді бекіту орындарына және сақтау орындарына жеке ету жолымен локомотивсіз жылжымалы құрамға мерзімді тексеру жүргізу. 2. Тежегіш аяқ киімді төсеу және жинау бойынша әр операциядан кейін арнайы сөреге бекітіңіз. 3. Арнайы сөреден құлып кілтінің сақталуын және сақталуын қамтамасыз ету.

		Білімдер: 1. Қызметтік өту маршруттары. 2. ИДП. 3. РТЕ. 4. ИСИ. 5. ТРА станциялары. 6. Станцияның техникалық-өкімдік актісі. 7. Теміржол жолдарында болған кезде және поездардың қозғалысы және аралас жолдарда маневрлік жұмыс жағдайында жеке қауіпсіздік шараларын сақтау бөлігінде қауіпсіздік техникасы қағидалары.
	Дағдыны тану мүмкіндігі:	-
Еңбек функциясы 4: Өз жұмыс орнында өндірістік қауіпсіздік тәуекелдерін басқару.	Дағды 1: Өндірістік қауіпсіздік бойынша тәуекелдерді анықтау.	Машықтар: 1. Тежегіш аяқ киімнің сақталуын және жарамдылығын қамтамасыз ету. 2. Жұмыста тек қана жарамды тежегіш аяқ киімді пайдаланыңыз. 3. Жылжымалы құрамның өздігінен кетуден дұрыс бекітілуін бақылау. 4. Қабылдау-жөнелту және сұрыптау-жөнелту жолдарында құрамдарды тұндыру кезінде іргелес жолдардағы өткелдердің болуын бақылау. 5. Станция ТРАСЫНА сәйкес ДСП нұсқауы бойынша жолдардың және бағыттамалық бұрмалардың бөгде заттардан және жылжымалы құрамнан бос екендігін тексеру. 6. Станция бойынша кезекшіге кез келген қолжетімді байланыс құралдарымен оқиғалар мен ықтимал қауіпті оқиғалар фактілері туралы хабарлау. 7. Қозғалыс қауіпсіздігінің, өндірістік қауіпсіздіктің және денсаулыққа зиян келтіруі немесе апатқа әкелуі мүмкін еңбекті қорғау нормаларының сәйкессіздіктері мен ауытқулары анықталған жағдайларда оларды жою жөнінде шаралар қабылдау үшін ҚБП хабарлау.
		Білімдер: 1. Лауазымдық нұсқаулық. 2. «Өндірістік қауіпсіздік саласындағы қызметті ішкі бақылауды ұйымдастыру» стандарты. 3. Пайдалы жол ұзындығы. 4. Басшылықтың телеграфтық нұсқаулары. 5. Ақаулардың негізгі түрлері, ақаулар мен зақымданулар, апаттардың ықтималдығы және мүмкін болатын төтенше жағдайлар.
		Дағдыны тану мүмкіндігі:
Жеке құзыреттерге қойылатын талаптар:	Жауапкершілік Дәлдік Орындаушылық Адалдық Әдептілік Тәртіп Зейін Ұйымдастырушылық	
Техникалық регламенттер мен ұлттық стандарттардың тізімі:		
СБШ -нің ішіндегі басқа кәсіптермен байланыс:	СБШ-нің деңгейі:	Кәсіптің атауы:
	2	Бағыттама бекетінің кезекшісі

4-ші тарау. Кәсіптік стандарттың техникалық деректері

25. Мемлекеттік органның атауы:

26. Өзірлеуге қатысатын ұйымдар (кәсіпорындар):

"KAZLOGISTICS" Көлік және логистикалық ұйымдар мен қауымдастықтар одағы" ЗТБ

Орындаушылар:

Абсатов Е.С, +7 (717) 260 04 38, statsurina@kazlogistics.kz

27. Кәсіптік біліктілік жөніндегі салалық кеңес:

28. Кәсіптік біліктілік жөніндегі ұлттық орган: -

29. «Атамекен» Қазақстан Республикасының Ұлттық кәсіпкерлер палатасы: -

30. Нұсқа нөмірі және шығарылған жылы: Нұсқа 1, 2019 г.

31. Болжамды қайта қарау күні: 31.12.2022 г.