

«Мувофиқа карда шуд»
 Бо Шүрои ҳамоҳангсозии
 фаъолияти мақомоти санчишӣ
 Протоколи №11 аз «26» 12 соли 2022



«Гасдиқ мекунам»
 Сардори Хадамоти назорати
 давлатии энергетикӣ
 F. Убайдуллозода
 «12» 10 соли 2022

НОМГӮИ

масъалаҳои назоратӣ чиҳати гузаронидани санчиши субъектҳои
 хочагидор аз ҷониби Хадамоти назорати давлатии энергетикӣ

Номгӯи мазкур дар асоси Қонуни Ҷумҳурии Тоҷикистон «Дар бораи санчиши фаъолияти субъектҳои хочагидор» ва санадҳои меъёрии ҳукуқии соҳаи энергетика таҳия шуда, номгӯи масъалаҳои назоратиро, ки тибқи онҳо санчиши субъектҳои хочагидор гузаронида мешавад, муайян менамояд.

I. Соҳаи барк

1. Гурӯҳи №1. Ташкили техникӣ ва бе ҳавфи истифодабарӣ ва идоракунии фаврии дастгоҳҳои баркӣ, бурдани ҳуччатҳои техникӣ

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиш	шарҳ	ҳа	не	талаб карда намешавад
1	2	3	4	5	6
1	Мавҷуд будани кормандони электротехникии маҳсус тайёркардашуда				
2	Фармоиши содирнамудаи маъмурият дар бораи аз ҷумлаи кормандони мухандисӣ-техникии хочагии энергетикӣ таъин намудани шахси масъул барои холати умумии хочагии барки корхона, масъули хочагии барк				
3	Шахси масъули хочагии энергетикӣ аз санчиши дониш дар назди комиссияи ҲНДЭ гузаштааст?				
4	Гурӯҳи бехатарии барки шахси масъули хочагии барк мувофиқи талаботи ҚИТ мебошад?				
5	Дар корхона хочагии энергетикӣ вучуд дорад?				
6	Шумораи штатҳои хочагии энергетикӣ ё микдори кормандони электротехникӣ ба меъҳроҳои соҳавӣ мувофиқат мекунад?				
7	Системаи идоракунии фаврии хочагии энергетикӣ ба тартиб дароварда шудааст?				
8	Соҳтори ташкилшуда ва шакли идоракунии фаврӣ ба соҳтори хочагии энергетикӣ мувофиқат мекунад?				
9	Лавҳа ё бунгоҳи идоракунии фаврии хочагии энергетикӣ мавҷуд аст?				
10	Дар бунгоҳи идоракунии фаврии хочагии энергетикӣ мавҷуд доштани ҳуччатҳо ва маводҳои зерин: - накшай фаврӣ ё накша-макети таъминоти барки корхона; - дафтари амалиёти фаврӣ; - бланкаҳои супоришот; - бланкаҳои (варақаҳои) васлтагӣирдиҳӣ; - дафтар ё картотекаи нуксонҳо ва носозиҳо дар таҷхизоти баркӣ; - рӯйхати нишондодҳои асбобҳои назоратӣ ва ҷенгунандагӣ, хисобигиракҳои баркӣ; - дафтари санчиши дониши кормандон; - дафтари қайди дастурҳои истехсолӣ; - дафтари қайди машқҳои зиддисадамавӣ;				

	<ul style="list-style-type: none"> - руйхати ашхосе, ки хукуки шахсан аз назар гузаронидани дастгоххой баркиро доранд; - руйхати ашхосе, ки хукуки додани супоришхой фаврӣ ва гайраро доранд; - ҷадвали таъмири нақшавӣ – пешгирикундандаи таҷхизоти баркӣ; - руйхатҳо ва дастурҳо барои иҷрои корҳои фаврӢ; - воситаҳои зидди сӯхтор ва муҳофизатӢ; - куттии басташаванда барои қалидҳо 			
11	<p>Аз ҷониби кормандони амалиёти фаврӣ риоя шудани тартиботи зерин:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тартиби амали намудани васлтагӣирдиҳии фаврӣ; - тартиби бо ҷудоунакҳо пайваст ва ҷудо кардан; - тартиби бурдани дафтари фаврӣ; - тартиби гузаронидани музокираҳои фаврӢ; - тартиби нигоҳдории қалидҳо; - тартиби қабул ва супоридани бастҳо; - тартиби пур кардани бланкаҳои васлтагӣирдиҳӣ 			
12	<p>Дар корҳона мавҷуд доштани ҳучҷатҳои зерин:</p> <ul style="list-style-type: none"> - санади қабули корҳои пушидা; - нақшай қуљи қитъае, ки дар он соҳтмон ва коммуникатсияи электротехникии зеризаминӣ иҷро шудааст; - ҳучҷатҳои лоиҳавии тасдиқшуда бо ҳамаи тағириоти минбаъда; - санадҳои озмоиш ва бакорандозии таҷхизоти баркӣ; - санадҳои қабули баистифодадиҳии дастгохҳои баркӣ; - нақшай иҷроиши кори пайвастқунии занҷирҳои барқи якумӣ ва дуввумӣ; - шиносномаи техникии таҷхизоти асосии баркӣ; - дастурамалҳо оид ба хизматрасонии дастгохҳои баркӣ; - дастурамалҳои вазифавӣ оид ба ҳар як ҷои корӣ; - нақшҳои дастгоҳҳо ва таҷхизоти баркӣ, қисмҳои эҳтиётӣ, иҷроияи ХИБ ҳаҷоӣ, кабелӣ ва умумии барқтальминкунии корҳона 			
13	Тартиб ва муҳлати аз нав дида баромадани дастурамалҳо риоя карда мешавад?			
14	Тартиби ба ҳучҷатҳои техникии ворид намудани тағириотҳо риоя карда мешавад?			
15	Нақшай солонаи таъмири дастгоҳу таҷхизоти баркӣ мавҷуд аст?			
16	Нақшай – ҷадвали озмоишҳои пешгирикундандаи дастгоҳу таҷхизоти баркӣ мавҷуд аст?			

2. Гурӯҳи №2. Ташкили кор бо кормандони электротехникӣ

№ т/р	Номгӯи саволҳои санҷиши	шарҳ	Ҳа	не	Талаб карда намешавад
1	2	3	4	5	6
1	Нақшай кори бо кормандони электротехникӣ дар соли хисоботӣ мавҷуд аст?				
2	Дастурамалҳои зарур вазифавӣ мавҷуд аст?				
3	Дастурамалҳои зарур истехсолӣ мавҷуд аст?				
4	Дастурамалҳои зарур оид ба ҳифзи меҳнат мавҷуд аст?				
5	Муҳлати гузаронидани ҷорабинҳои зерин риоя карда мешавад? <ul style="list-style-type: none"> - машқҳои зиддисадамавӣ; - дастурҳо оид ба техниқаи бехатарӣ 				
6	Ҷадвалҳо зерин мавҷуданд? <ul style="list-style-type: none"> - санҷиши дониш; - гузаронидани машқҳои зиддисадамавӣ ва зиддисӯхтор 				
7	Даврияти муоинаи тиббии кормандони электротехникӣ риоя карда мешавад?				
8	Кормандони электротехникӣ пеш аз ба кори мустакилона таъин шудан, аз омӯзиши истехсолӣ мегузаранд?				
9	Кормандони амалиёти фаврӣ пеш аз ба кори				

	мустакилона таъин шудан, аз акстакрорй (дублирование) мегузаранд?			
10	Тартиб ва муҳлати санчиши дониш риоя мешавад? - аввалин - даврагӣ - гайринавбатӣ			
11	Дар корхона дар бораи таъини комиссия оид ба санчиши дониши кормандони электротехникӣ фармоиш мавҷуд аст?			
12	Микдор ва сифати ҳайати комиссия оид ба санчиши дониш ба талаботи ҚИТ мувофиқат мекунад?			
13	Ҳангоми ба расмият даровардани натиҷаҳои санчиши дониш талаботҳои ҚИТ риоя мешаванд?			
14	Тартиб додани гурӯҳи 1 бехатарии барқӣ ба кормандони гайриэлектротехникӣ риоя карда мешавад?			
15	Кормандони электротехникӣ шаҳодатномаи санчиши дониш доранд: - шумораи кормандон; - шаҳодатномаи доранд			
16	Бо кормандони электротехникӣ мунтазам кор бурда мешавад?			

3. Гуруҳи №3. Эътимоднокии нақшай беруниӣ ва дохилии таъминоти барк

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиш	шарҳ	Ҳа	не	Талаб карда намешавад
1	2	3	4	5	6
1	Барққабулкунакҳои эътимоднокии таъминоти баркиашон дараҷаи I дошта мавҷуд аст				
2	Нақшай таъминоти барқи қабулкунакҳои дараҷаи I оид ба эътимоднокии таъминот ба талаботҳои ҚСДБ мувофиқат мекунад				
3	Нақшай таъминоти барқи қабулкунакҳои дараҷаи II оид ба эътимоднокии таъминот ба талаботҳои ҚСДБ мувофиқат мекунад				
4	Манбаҳои эҳтиёҷӣ таъминоти барқ мавҷуд аст				
5	Нақшай-чорабинихо оид ба баланд бардоштани эътимоднокии таъминоти барқи барққабулкунакҳо тартиб дода шудааст				

4. Гурӯҳи №4. Сарфаҷӯёна ва самаранок истифода бурдани энергияи барк

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиш	шарҳ	Ҳа	не	Талаб карда намешавад
1	2	3	4	5	6
1	Баҳисобигирии назоратии (техники) сарфи энергияи барк: - миқдори зарурӣ; - мавҷуд аст				
2	Меъёри сарфи хоси энергияи барқи тасдиқшуда ва бо ҲНДЭ мувофиқашуда мавҷуд аст?				
3	Меъёри хоси сарфи энергияи барқ ба воҳиди маҳсулоти истеҳсолшаванд (корҳои иҷрошаванд) риоя мешавад Агар риоя нашавад, миқдори изофашуда (кВт.соат)				
4	Ҳисоботҳои зерини омори давлатӣ пешниҳод карда мешавад? - шакли 11- СН - шакли 11 - РЭ				
5	Нақшай ташкилӣ-техникии чорабинихо оид ба сарфаҷӯй мавҷуд аст: - шумораи чорабинихо - сарфа (кВт.соат ва маблаг)				
6	Далелҳои гайрисамаранок истифода шудани энергияи барк мавҷуд аст? Агар мавҷуд бошад: - миқдор (адад) - талафот (кВт.соат ва маблаг)				

5. Гурӯҳи №5. Муносибатҳои шартномавӣ бо ташкилотҳои барқтаъминкунанда

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиш	Шарҳ	Ҳа	не	Талаб карда намешавад
1	2	3	4	5	6
1	Барои интиқол ва истифода намудани энергияи барқ шартнома баста шудааст?				
2	Санади муайян намудани сарҳади масъулият барои ҳолат ва хизматрасонии дастгоҳҳои барқӣ мавҷуд аст?				
3	Тавонони барои пайваст иҷозатшуда бо шартнома муайян карда шудааст?				
4	Дар соли ҳисоботӣ замимаҳои 1 ва 1 шартномаи тасдиқ шудааст?				
5	Шартҳои техникӣ барои ба системаи энергетикӣ пайваст шудан мавҷуд аст?				
6	Далели берунравӣ аз шарти техникӣ вучуд надорад? агар бошад чи гуна берунравӣ? - нуқтаи пайваст ба ШТ мувофиқат мекунад; - намуди ИТ 6-10 кВ ба ШТ мувофиқат мекунад; - трансформатори иқтидораш баланд шинонида шудааст; - бандҳои ШТ иҷро нашудааст; - дастгоҳҳои барқӣ барои муоина ва қабул ба нозирони ХНДЭ пешниҳод карда нашудааст;				
7	Шартҳои техникии иловагӣ барои пайваст намудани тавонони иловагии трансформаторҳо ё муҳаррикҳои баландшиддат, инчунин зиёд кардан тавоной барои пайвости иҷозатшудаи ва тағиیر додани нақшай таъминоти берунаи барқӣ мавҷуд аст?				
8	Муҳлати амали шартҳои техникӣ гузаштааст?				
9	Хуласаи ХНДЭ барои истифодай таҷҳизоти электротермикӣ мавҷуд аст?				
11	Дастур ё иҷозати ХНДЭ барои истифодабарии дастгоҳҳои барқӣ вучуд дорад?				
12	Талаботҳои ташкилоти барқтаъминкунанда дар бораи кам кардан бор (хомӯш кардан) ё маҳдудсозии истифодай энергияи барқ иҷро мешавад?				
13	Меъёри мукарраркардаи ташкилотҳои барқтаъминкунанда дар соатҳои бори максималии системаи энергетикӣ риоя карда мешавад?				
14	Речай бо ташкилотҳои барқтаъминкунанда мувофиқашудаи кори дастгоҳҳои ҷубронкунандаи тавонони реактивӣ риоя карда мешавад?				
15	Сарфи энергияи барқ ба ҳисоб гирифта мешавад?				
16	Дар ҳудуди мансубияти тавозуни шабакаи барқӣ аҳамияти нишондодҳои сифатии энергияи барқ нигоҳ дошта мешавад				
17	Ҳисоби сарфи энергияи барқ ба талаботҳои ҚСДБ мувофиқат мекунад: агар не, қадом камбудиҳо ошкор карда шудаанд: - набудани санади қабули ҳисобгиракҳои баҳисобирии энергияи барқ; - набудани тамгаи санчиши давлатӣ дар ҳисобгираки барқӣ; - гузаштани муҳлати санчиши давлатии ҳисобгирак; - набудани тамгаи ташкилоти барқтаъминкунанда дар сарпуши поёни ҳисобгирак; - набудани тамгаи ташкилоти барқтаъминкунанда дар дастаки ҳаракатовари ҷудокунак дар нақшай пайвастшавии трансформатори шиддат; - набудани тамгаи ташкилоти барқтаъминкунанда дар даричаҳои ҷашмакҳо бо трансформаторҳои ҷараён; - набудани тамгаи ташкилоти барқтаъминкунанда дар ҷамъоварди сикконакҳои симҳо аз трансформаторҳои ҷенкунанда то ба ҳисобгиракҳо; - мавҷуд будани нуқсони техникӣ дар қисми берунаи ҳисобгирак; - тағиир додани нақшай васли асбобҳои баҳисобирий; - дараҷаи саҳеҳияти асбобҳои зерин ба талаботҳои ҚСДБ мувофиқат намекунад: - ҳисобгирак; - трансформатори ҷараён; - трансформатори шиддат;				

	<ul style="list-style-type: none"> - дар нақшай баҳисобгирий трансформатори чараён бо истифодай зарibi баланди табдилдих ўшудааст; - дастрас будани трансформатори чараён ё шиддат дар нақшай баҳисобгирий; - дар хисобгирак сарфи энергияи барқ ба пуррагӣ ба хисоб гирифта нашудааст; 			
18	<p>Барққабулкунакҳои берун аз хисобгирак пайвастшуда мавҷуд нест, агар бошад:</p> <ul style="list-style-type: none"> -шумораи барққабулкунакҳо; - тавоноии муқарраршуда (кВт); -миқдори энергияи барқи истифодашуда (кВт.соат) 			
19	<p>Дар ҳудуди тақсимотии истеъмолкунандаи асосӣ ва дигар истеъмолкунандагони фарӯй баҳисобгирии сарфи энергияи барқ мавҷуд аст?</p> <p>агар нбошад:</p> <ul style="list-style-type: none"> - шумораи истеъмолкунандагон - тавоноии муқарраршуда 			
120	<p>Дар барққабулкунакҳои гурӯҳҳои муҳталифи тарифӣ баҳисобгирии алоҳидаи сарфи энергияи барқ мавҷуд аст</p> <p>Агар набошад:</p> <ul style="list-style-type: none"> - гурӯҳи барққабулкунакҳо - тавоноии муқарраршуда 			
21	Буриши симҳо ё кабелҳо дар занчири шиддат ё чараён ба талаботҳои ҚСДБ мувофиқат мекунад			
22	Ҷамъоварди озморӣ сикқонакҳо дар занчири баҳисобгирий мавҷуд аст?			
23	Бутунии муҳофизакҳо дар нақшай пайвастшавии трансформаторҳои шиддат назорат карда мешавад?			
24	Ҳисобгиракҳо дар конструксияҳои саҳт наасб шудаанд?			
25	Баландии наасби хисобгиракҳо ба талаботҳои ҚСДБ мувофиқат мекунад?			
26	Наасби симҳои хисобгираки барқи пайванӣ доранд?			
27	Барои бехавғ наасб ва иваз кардани хисобгиракҳо дар нақшай баҳисобгирии шиддати то 380 В қатъ кардани шиддат пешбинӣ карда шудааст?			
28	Фосила то аппарати коммутатсионӣ, ки то нуқтаи баҳисобкунии энергияи барқ шинонида шудааст, аз 10м зиёд нест?			
29	Қисмҳои чараёнбари аппаратҳои коммутатсионӣ, ки хисобгираки энергияи барқ васл шудаанд, дастрас мебошанд?			
30	<p>Нисбат ба тавоноии дар шартномаи иҷозатдодашуда тавоноии барзиёд мавҷуд нест</p> <p>Агар бошад:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тавоноии барзиёд (кВт); - миқдори энергияи барқи сарфшуда (кВт.соат); - арзиши энергияи барқи нисбат ба нишондоди шартнома барзиёд истифодашуда (сомонӣ) 			
31	<p>Барзиёдӣ нисбат ба меъёри дар шартномаи муқарраршуда мавҷуд нест</p> <p>Агар бошад:</p> <ul style="list-style-type: none"> - миқдори истифодашудаи энергияи барқ (кВт.соат); - арзиши энергияи барқи нисбат ба нишондоди шартнома барзиёд истифодашуда (сомонӣ) 			
32	Ҳангоми ҳисоббаробаркуни энергияи барқи истифодашуда ба тарифи муқарраршудаи нархнома мувофиқат мекунад?			
33	Мухлати пардоҳт барои энергияи барқи истифодашуда риоя карда мешавад?			
34	<p>Қарзҳои дебитории устувор барои энергияи барқи истифодашуда мавҷуд ҳаст?</p> <p>агар бошад:</p> <ul style="list-style-type: none"> - давраи карздорӣ - маблаги карз, сомонӣ 			
35	Ҳисоббаробаркуни энергияи барқи сарфшуда, ҳангоми наасби хисобгирак берун аз ҳудуди мансубияти тавозунӣ, дуруст амалӣ карда мешавад?			

6. Гурӯҳи №6. Ҷубронни тавонои энергияи барки реактивӣ

№ т/р	Номгӯи саволҳои санҷиш	шарҳ	Xа	не	Талаб карда намешавад
1	2	3	4	5	6
1	Дастгоҳои чубронкунанда мавҷуд аст?				
2	Чадвали кори дастгоҳҳои чубронкунанда таҳия ва тасдиқ карда шудааст?				
3	Чадвали кори дастгоҳҳои чубронкунанда риоя карда мешавад?				
4	Бузургии зарibi тавоной ба нишондодҳои мукарраршуда мувофиқат меқунад?				
5	Нишондодҳои иқтисодии энергияи реактивии истифодашуда риоя карда мешаванд? Агар нашавад: - ҳаҷми зиёдборӣ, квир.соат				
6	Ҳолати техникии дастгоҳҳои чубронкунанда ба талаботҳои ҚИТ дастгоҳҳои барки истеъмолкунандагон мувофиқат меқунад?				

7. Гурӯҳи №7. Соҳт ва ҳолати техникии ИТ 6-10/0.4 кВ

№ т/р	Номгӯи саволҳои санҷиш	шарҳ	Xа	не	Талаб карда намешавад
1	2	3	4	5	6
1	<p>Соҳт ва ҳолати техникии қисми соҳтмонӣ, майдон, баст ва зичӣ ба талаботҳои ҚСДБ ва ҚИТ дастгоҳҳои барки истеъмолкунандагон мувофиқат меқунад?</p> <p>Агар не, қадом камбудихо ошкор шудааст:</p> <ul style="list-style-type: none"> - банд кардани майдон (дар майдони ИТ ва дар фосилаи 10м мавҷуд будани дигар маводҳо, таҷхизот, дар наздикии ИТ мавҷуд будани гузаргоҳ ва даромадгоҳҳои бандшуда); -ичрои корҳо дар назди ИТ (аз ҷониби дигар ташкилотҳо дар наздикии ИТ ичро кардани корҳои боркунӣ, фаровардан ва соҳтмонӣ); -мавҷудияти дараҳтон (дар майдон ё наздикии ИТ будани дараҳтоне, ки ҳавғи ба ИТ афтидан доранд, шоҳи дараҳтон, ки ба ИТ мерасанд); -дар майдон мавҷуд будани буттаҳо; -ҷуқурии гайрилоҳӣ (ҷуқурии қисми соҳтмонии поя дар хок, ки нисбат ба нишондоди лоиха камтар аст); -бо сабаби шиббайи номувоғиқ паст шудани хок (паст шудани сатҳи хок, аз бехи поя шуста бурдани хок); -майли конструксия (тамоюли конструксияи қисми соҳтмонӣ аз ҳолати амудӣ аз 5 дараҷа боло); -кандани банд (канда шудани як ва ё якчанд тори симини бандажи пояро маҳкамгиранда); -суст шудани банд (суст шудани банди симини хомути маҳкамкунанда поя), ки конструксияи қисми соҳтмониро моил кардааст; -занг хурдани банд (бандаж), хомути маҳкамкунанда -осеби майдони трансформатор; -афтидани милаи фурӯвард ба ИТ; -канда шудани оики миллиавии фурӯвард ба ИТ; -канда шудани гиреҳи маҳкамгирандаи симҳои фурӯвард ба ИТ; -вайрон шудани маҳкамгиранда пайвандаки 6-10 кВ; -вайрон шудани часпаки дарҳо; -вайрон шудани ҷафсункаи дарҳо (набудан, канда шудан, раҳна шудани ҷафсунандагон резинии дару девор); -ҷакиҷаби боми ИТ, ДТП ва гайра; -пӯсидан, кафидан ё сӯхтани часпандаи чубини таҳкурсии ИТС; -тарқиши кир (бетон), луч шудани арматур, кач шудани пояи оҳану кирри таҳкурсии ИТС, ИТК; -вайрон шудани кулф; -вайрон шудани дарҳои ДТ; -зангзании қисми болӣ ё дутарафаи танаи ИТК; -зангзании қисми болӣ ё дутарафа, вайрон шудан ё қаҷшавии сарбанди металлии ИТК; -тарқишиҳо дар дарзҳои ҷафшершуда ва гирди дарзҳои ҷафшершудаи конструксияи металӣ; 				

	<ul style="list-style-type: none"> -буриданы метали асосй; -набуданы мурват ё тоб додани он бо даст; -тарқишҳо дар метали асосии элементҳои конструксия; -намуди винти доштани элементҳои металии конструксия; -варам кардани танаи болори металлии конструксия; -хамшавии чузъй (пачакшави) дар конструксияҳои металӣ; -зангхӯрии чузъй (зангхурии доғдор); -варамкунни чузъй ва қабат-қабат чудо шудани ранг; -вайрон шудани пардаи ранг; -пачакшавӣ ва дигар вайрониҳои сатҳи болои элементҳо; ва чузъҳои конструксияҳои металӣ; -хам ва каҷшавии элементҳои алоҳида; -майл кардани сатҳи кафаса ва болор нисбат ба нишондоди лоиҳавӣ; -луч шудани арматураҳои конструксияҳои оҳану кирӣ; -чудо шудани (пушт қандани) сатҳи болои кир; -вайрон шудани қабати химоявии кир; -чудо шудани қабати химоявии кир; -тарқишҳо, роҳҳои мӯйшакл дар кир; -дар сатҳи болои кир пайдо шудани тарқишҳои хурди турмонанд; -канда шудани арматураи конструксия; -дур шудани андова аз таҳкурсии қирии иншоот; -чудо шудани андова дар деворҳои аз хишт соҳташуда; -тарқишиҳо дар андоваи девор; -аз намии девор пайдо шудани доғҳо дар андова; -варамкунни чузъй, ҷудошавӣ ва вайрон шудани пардаи ранг; -вайрон шудани пайвастаҳои ҳавоногузари (герметики) панелҳои оҳанину қирӣ; -вайроншавии чузъи қабати химоявии қирии панели девор; -роғҳои хурду калон дар сатҳи берунии панелҳои девор; -тамоюли аз меъёри зиёди деворҳои хиштин; -суст шудани часпиш ва афтидани хиштҳои алоҳидаи девор; -вайрон шудани сатҳи хиштҳои девор; -роғҳои хурду калон дар андоваи болои деворҳои сангин; -вайрон шудани китъаи деворҳои хиштин; -суроҳӣ дар девор 			
--	--	--	--	--

Трансформатори қуввагӣ ва бинои (хона) он

2	<p>Соҳти бинои (хонаи) трансформатори қуввагӣ ва ҳолати техникии трансформатори қуввагӣ ба талаботҳои ҚСДБ ҚИТ дастгоҳҳои баркии истеъмолкунандагон мувофиқат мекунад.</p> <p>Агар не, қадом камбудиҳо ошкор шудаанд;</p> <ul style="list-style-type: none"> - муҳлати истифодаи трансформатор зиёда аз 25 сол; - бори ҷараён, шиддат ва ҳарорати сатҳи болои равған аз меъёри муқарраршуда зиёд аст; - паст шудани сатҳи равған дар зарфи васеъкунанда; -набудан ва ё вайрон шудани ҳароратсанҷ; -тагийир ёфтани ранги селикагели полои ҳавоҳушккунанда; -вайрон шудани элементҳои полои (фильтр) ҳавоҳушккунанда; -роғ ва шикастаҳо дар рӯйпуши чинивории (фарфории) воридаҳои 0.4 ва 6-10 кВ трансформатор; -ҷиркин будани баданаи трансформатор ва сатҳи воридаҳои 0.4-6-10 кВ трансформатор; -тагийир ёфтани шакли сатҳи болии баданаи зарфи асосӣ ва зарфи васеъкунанда трансформатор; -нуксони ворида 0.4, 6-10 кВ (сӯхтан, об шудан ва гайра); -занг задани баъзе ҷойҳои рӯйпуши зарфи асосӣ ё зарфи васеъкунанда; -баланд шудани садои трансформатор; -кандашавии таҳтасими сифрӣ, заминпайванди танаи трансформатор; -набудан ё суст будани бости трансформатор ба 			

	<p>тахкурсии он;</p> <ul style="list-style-type: none"> -набудани равганқабулкунаки зери трансформатори 630 кВА ва аз он боло; -набудани манбаъҳои заминпайванд ё хати асосии заминпайванди бинои трансформатори қуввагӣ; -канда шудани нокилҳои заминпайванд ё хатҳои асосии заминпайванд; -иллатнок будани элементҳои бости конструксияи кабелҳо; -иллатнок будани элементҳои бости таҳтасимҳо; -набудан ё вайрон будани системаи равшанидиҳандай хуҷраҳои трансформатор; -набудани монеа дар даромади бинои трасформатори қуввагӣ; -набудани навиштаоти зарурӣ ва аломати техникии бехатарӣ дар дарҳо бино ё баҳшҳо; -аз чизҳои нолозим пур будани бино 			
--	---	--	--	--

Биноҳо ва таҷхизоти дастгоҳи тақсимотӣ (ДТ)

3	<p>Соҳти биноҳо ва ҳолати техникии таҷхизот ба талаботҳои ҚСДБ ва ҚИТ дастгоҳҳои барӯй истеъмолкунандагон мувофиқат мекунад.</p> <p>Агар не, қадом камбуҷҳо ошкор шуданд:</p> <ul style="list-style-type: none"> - набудани навиштаоти зарурӣ ва аломатҳои бехатарӣ дар дарҳои биноҳо ё баҳшҳо; - аз чизҳои нолозимӣ пур будани биноҳо; - набудани плакатҳои бехатарӣ; - набудани воситаҳои муҳофизатӣ; - набудани нақшай яқҳаттаи пайвастӣ барӯй; - шикаста ё иллатнок будани оиқ гузаронандা; -иллатнок будани чафсунандай оиқ гузаронандা; -чиркини, шикастахо дар сатҳи болӣ ё вайроншавии оиқи бастаи воридоти кабелҳои 6-10 кВ; -иллати бастаи (муфта) воридоти кабелҳои 6-10 кВ; -ростпайванд (шунт) будан дар ҷудокунаки ҳаттии намуди РЛНД 6-10 кВ; -сӯхташавии кордҳо ва лабакҳои ҷудокунандай намуди РЛНД, оташаки тамосҳо, қаҷ шудани кордҳо; -куттии дастгоҳи тақсимотӢ (ДТ) тартиби рақамгузорӢ, номгуй ва таъиноти пайвастаҳо надорад; -набудани нишонаи фарқкунанда (мисол тасмаи сурҳ) дар куттии ДТ-е, ки таъминоти дутарафа дорад; -набудани аломуналии баҳшҳо ва байни баҳшҳои ДТ; -набудани навиштаоти таъиноти функционалий (хангоми зарурат, маълумотҳои номинали ё ҳудудӣ, ҷараён, шиддат) дар асбобҳои пастшиддат, (худкорҳо, реле, васлтағайрирҳандаҳо) ва бумакҳо; -набудани тамғаҳо дар занҷирҳои дуюмӢ; -мувофиқи нишондодҳои номиналии пайвастшаванда набудани аломуналии дар ҷадвали асбобҳо; -набудан ё иллатнок будани асбобҳои ҷенкунандা; -харорати ҳаво дар ДТ нисбат ба нишондодҳои ҳудудии иҷозатдодашуда зиёд аст; -суроҳиҳои зери куттиҳо, ҷои гузариши кабелҳо ҷафс карда нашудаанд; -қисмҳои металлии конструксияи куттиҳо пӯшидаҳои ҳимоявӣ аз зангзанӢ надоранд; -шикаста ва тарқишиҳо ё ҳаробшавии оиқи тақявии бости таҳтасимҳои ҷараёнбар аз трансформатори қуввагӣ; -тағайирёбӣ ва ё вайрон шудани бости таҳтасимҳои ҷараёнбари аз трасформатори қуввагӣ бароянда ва бости таҳтасимҳои 6-10 кВ; -шикастахо ва тарқишиҳо ё ҳаробшавии оиқи тақявии баҳши таҳтасими ҷараёнбари ДТ 0.4, 6-10 кВ; -тамосҳои (контактҳо) барқи ҳаракаткунандая ва бе ҳаракат бо равғани техникӣ (вазелин) пӯшида нашудааст; -барои ба вучуд наомадани ҷангӯ губори сementӣ дар фарши толори ДТ ҷораҳо дидо нашудааст; -даричаҳои куттиҳои ДТ (кулф) маҳкам намешаванд, кулф надоранд ё онҳо иллатноканд, часпакҳо шикастаанд; -шишаҳои тирезаҳои назоратӣ вучуд надорад ё шикастаанд; 			
---	--	--	--	--

<p>-чойхои холии байни қуттихиои ДТ маҳкам карда нашудаанд;</p> <p>-дар қуттии ДТ бо аробаи худхаракат пардаҳо ба таври автоматикий маҳкам намешаванд;</p> <p>-қуттии ДТ заминпайванд надорад;</p> <p>-дар конструксияи ДТ барои васл кардани заминпайванҷои сайёр сикқонаки мурватӣ мавҷуд нест;</p> <p>-дастаҳои ҳаракатовари кордҳои заминпайванди ДТ бо ранги сурх ранг карда нашудаанд;</p> <p>-дар доҳили ДТ мавҷуд будани садоҳои бегона;</p> <p>-таҷӯзот, оиккориҳо ва таҳтасимҳои ҷараёнбар ҷангдору лойолуд шудаанд;</p> <p>-вучӯд надошнани муҳофизакҳо, бо симҳо ростпайванд шудаанд, параметрҳои зидгузоз (плавкая вставка) ба ҳисобу китоб мувоғифк нест;</p> <p>-дар ДТ равшанӣ нест ё вайрон шудааст;</p> <p>-қисмҳои ҷараёнбар ва оикҳои асбобҳо бо ҳаракатоварандоҳо онҳо ҷангдор ва лойолуд шудаанд;</p> <p>-бастаи кабели ҷашмакҳои 6-10 кВ иллатнок аст;</p> <p>-тамосҳои ҳаракаткунанда ва беҳаракати асбобҳо, блоки тамосҳои ҳаракатоварҳо туршишуда (оксидшуда) мебошанд;</p> <p>-ҷой доштани пардаи сиёҳи дуда, обшавии тамосҳои ҳаракаткунанда ва беҳаракати асбобҳо;</p> <p>-тагийирёбии қисмҳои ҷараёнбарӣ тамосҳои ҳаракаткунанда ва беҳаракати асбобҳо;</p> <p>-шикаста ё набудани ҷузъҳои ҳаракатовари асбобҳо;</p> <p>-вучӯл доштани тарқиши икҳои асбобҳо;</p> <p>-вайрон будани ҷойгиршавии дурусти меҳварҳои тамосҳои ҳаракаткунанда ва беҳаракати асбобҳо;</p> <p>-мавҷуд будани ростпайванд дар асбоби вайроншуда;</p> <p>-тагийир ёфтани конструксияи металлии бастаҳои асбобҳо;</p> <p>-занғхурии ҷойҳои алоҳидай конструксияҳои метали;</p> <p>-равғанмоялӣ нашудани қисмҳои соишхурда ва пастшавандай асбобҳо ва ҳаракатовари онҳо;</p> <p>-суст шудани мурватҳои бастаҳои асбобҳо;</p> <p>-чафс ҷойгир шудани кордҳо дар лабакҳои тамосӣ;</p> <p>-нупурра пайваст шудани корди заминпайванди яке аз қутбҳо;</p> <p>-мавҷудияти ҳурдшавии механизми ҳаракатовари асбобҳо;</p> <p>-суст будани қашандоҳо ва фашангҳои қисми меҳаники таҳвили ҳаракатовар шудаанд;</p> <p>-ҷиркинӣ ва шикастаҳои сатҳи болоӣ ё вайронии оикҳои vaslaki бор;</p> <p>-шикаста ё набудани ҷузъҳои ҳаракатовари vaslaki бор;</p> <p>-сӯхташавии кордҳо ва лабакҳои vaslaki бор;</p> <p>-иллатнокии хонаҷаи хомӯшкунаки камонии vaslaki бор;</p> <p>-ҷакидани равған аз силиндрҳои қутбҳои vaslaki равғани;</p> <p>-мавҷудияти партови равған дар қитъаи кушодашавӣ (выхлопа) ва буфери равғани;</p> <p>-сатҳи равғани қутбҳо нисбат ба (дараҷаи) сатҳи ҷоиз пасттар аст;</p> <p>-шикаста будани шишаи нишондиҳандай сатҳи равған;</p> <p>-ҷиркинӣ, гарду губор доштани баданаи vaslaki равғани ва оикҳо;</p> <p>-кандашавии сими заминпайванд;</p> <p>-тагийирёбии элементҳои интиқоли фосилавӣ аз ҳаракатовар ба vaslaki равғани;</p> <p>-ба часпакҳои интиқоли фосилавӣ равған молида нашудааст;</p> <p>-vasli нупурра, қашол будани vaslaki равғани дар ҳолати фосилавӣ;</p> <p>-вайрон будани бастаи амудии vaslaki равғани;</p> <p>-шикаста ё набудани ҷузъҳои ҳаракатдиҳандай vaslaki равғани;</p> <p>-қисми ҷузъҳои соишхурандай ҳаракатовар ҳурда шудаанд;</p>			
---	--	--	--

<p>-равган молида нашудааст;</p> <p>-набудани баркгири 6-10 кВ;</p> <p>-иллатник ё хароб будани баркгири 6-10 кВ;</p> <p>-набудани навиштачоти нишондиҳандаи таъминоти занҷирҳо ва панелҳои алоҳидаи ДТ -0.4 кВ;</p> <p>-кабелҳои занҷирҳо дуюм, торҳои кабелҳо ва симҳои ба ҷамъоварди сиққонакҳо ва асбобҳо пайвастшаванд таъмна мегарданд;</p> <p>-ДТ -0.4 кВ имконияти пайваст намудани заминпайвандҳои ҳимоявии сайёр надорад;</p> <p>-набудани рангҳои фарқунандаи фазаҳо дар таҳтасимҳои ДТ -0.4 кВ;</p> <p>-қисмҳои металлии ДТ пӯшидаҳои зиддизангзаний надоранд;</p> <p>-дар ҳаракатоварҳои apparatusҳои коммутатсионӣ ҳолати «асл» ва «қатъ шудан» нишон дода нашудааст;</p> <p>-дар давраи таъмир ё қанда гирифтани васлакҳои ҳудкор чудо кардани шиддат аз ҳар яки онҳо пешбинӣ нашудааст;</p> <p>-мавҷуд будани қисмҳои ҷараёнбари оикнадоштаи ихотанашуда дар баландии 2.2 м-и гузаргоҳҳо;</p> <p>-ихотаҳои дар болои гузаргоҳҳо ҷойгиршуда бояд дар баландии на кам аз 1.9 м бошад;</p> <p>-оксидшавии тамосҳои ҳаракаткунанда ва беҳаракати асбобҳои 0.4 кВ;</p> <p>-ҷой дошани пардаи сиёҳи дуда, обшавии тамосҳои ҳаракаткунанда ва беҳаракати асбобҳои 0.4 кВ;</p> <p>-вуҷуд доштани шикаст ва тарқиши будани оикҳои асбобҳои 0.4 кВ;</p> <p>-вайрон будани ҷойгиршавии дурустӣ тамосҳои ҳаракаткунанда ва беҳаракати асбобҳои 0.4 кВ;</p> <p>-мавҷуд будани ростпайванд дар асбоби вайроншавии 0.4 кВ;</p> <p>-тагиیر ёфтани конструксияи металлии бастӣ асбобҳо;</p> <p>-равғанмойӣ нашудани қисмҳои соишхурда ва пайвастшаванд асбобҳои 0.4 кВ ва ҳаракатоварҳои онҳо;</p> <p>-суст шудани мурватҳои бастӣ асбобҳои 0.4 кВ;</p> <p>-чафс ҷойгир нашудани кордҳо дар лабакҳои тамосии ҷудокунакҳо;</p> <p>-кордҳои ҳар се қутбҳои ҷудокунакҳо дар як вакт пайваст намешаванд</p>			
--	--	--	--

8. Гурӯҳи №8. Соҳт ва ҳолати техникии ҳатҳои ҳавоӣ ва қабелии интиқоли барқи 0,4-10 кВ

№ т/р	Номгӯи саволҳои санҷиши	шарҳ	ҳа	не	Талаб карда намешавад
			1	2	
1	<p>Соҳт ва ҳолати техникий ба талаботҳои ҚСДБ ва ҚИТ дастгоҳҳои барқии истеъмолкунандагон мувофиқат мекунад</p> <p>Агар не, қадом камбудиҳо ошкор карда шудаанд:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аз ҷизҳои нолозим пур будани минтақаи муҳофизавӣ (дар фосилаи симҷӯбҳо ва минтақаи муҳофизавӣ будани гарами гандум, алаф ва коҳ, тӯдаи таҳтаҳо, ҳӯрока ва нуриҳои минералӣ, маводҳои соҳтмонӣ, сӯзишворӣ ва дигар маводҳои сӯзанд, майдонҳои варзиш ва кӯдакона, бозор, истгоҳи автомашинаҳо ва гайра); - бе мувофиқаи ҳаттӣ бо соҳиби ҳати барқ дар минтақаи муҳофизавӣ иҷро намудани корҳо; -мавҷуд будани дараҳтоҳои алоҳидае, ки ҳатари ба болои нокиљо афтидан доранд; -дар зери ҳатҳои интиқоли барқ мавҷуд будани дараҳтон ва буттаҳои баландиашон аз 4м зиёд; - дар атрофи симҷӯбҳо то фосилаи 2м мавҷуд будани растаниҳо; - набудан ё ҳолати бади ҳимояи таҳкурсии поя аз шуста шудан; - набудани сутунҷаҳои муҳофизатӣ барои пешгири ҳардани аз барҳурди наклиёт; - ҳолати нодурустӣ гузаргоҳҳо то симҷӯбҳои ҳати ҳавоӣ -набудани аломуатҳои шартӣ, рақами симҷӯб, 				

<p>плакатҳои огоҳкунанда;</p> <ul style="list-style-type: none"> - гайриқаноатбахш будани шиббаи хок ҳангоми шинонидани симчӯб; -фурӯ рафтсан ё варам кардани хоки атрофи симчӯбҳо: - таркишҳо ва иллатҳои зерпоя; - зангхӯрии чузъҳои симчӯбҳо; - вайрон будани басти чузъҳои симчӯбҳои чӯбин; - набудани мурват ва печ, кӯтоҳ будани дарозии рахпеши мурватҳо дар симчӯбҳои чӯбин; - канда ё суст шудани бандҳои (бандаж) симин, набудани фона, суст шудани пайвастаҳои мурватӣ, пастсифат будани басти такъҳо дар симчӯбҳои чӯбин; - пӯсида шудани чузъҳои чӯбини симчӯб; - сӯхта рехтани элементҳои чӯбини симчӯбҳо; - дар симчӯбҳо мавҷуд будани хонаи паррандагон ва дигар предметҳое, ки ба қатъшавии XX таҳдид меқунанд - мавҷуд будани партовҳо (наброс) дар ҳатҳои интиқоли барк; - мавҷуд будани муяқҳои канда (кафида) ё сӯхта дар симҳо, нишонаҳои пӯшидан, об шудан ё варам кардани пеҷидаҳои симҳои болой; - тағиир ёфтани тири фуруҳамӣ ва фосилаҳо аз симҳои XX, то замин ва то иншоотҳои аз зери он гузаранда, аз байни фазаҳо то фосилаи аз меъёри иҷозатдодашуда фарққунанда; - занг хурдани нокилҳо ва симтанобҳо; - иллати механикӣ доштани чинӣ ё шишаи оикҳо (шикаста будани қисми лаъличаи оикҳо, пайдо шудани дарз); -мавҷуд будани оикҳои нуқсондори корношоям; -чиркинии оикҳо, ки дар ҳолатҳои намӣ ҳавфи тоҷбандиро ба амал меоранд; - нодуруст шинонида шудани оикҳои милавӣ дар миллаҳо, ҷангакҳо; - беко шудани сараки оик аз мила, мавҷуд будани миллаҳои ҳамшудаи оикҳо ва дарзҳо дар сарпӯши оик; - ҳам шудани миллаҳо ва ҷангакҳо, мавҷуд будани дарзҳо дар онҳо; -ҳароб шудан ё канда бурдани заминпайванди фуроянда дар симчӯб ё наздик ба замин; - гайриқаноатбахш будани тамоси пайвасташавии заминпайванд ба танаи поҳои оҳану кирӣ; - аз меъёри иҷозатдодашуда зиёд будани муковимати контури заминпайванд (ОЗ); - аз зангхӯри вайрон шудани контури заминпайванд (ОЗ); - аз рӯи замин баромадани заминпайвандҳо; - мавҷуд набудани ҳуҷҷатҳои техникии истифодабарии ХИБ; - бори ҷараёни кабел аз меъёри иҷозатшуда зиёд аст; -дар ҳатҳои кабелӣ бори нисбатан зиёди ҷараён мукаррар нашудааст; - бе мувофиқа бо ташкилотҳои барқтаъминкунанда дар роҳи ҳатти кабелӣ корҳо иҷро карда мешаванд; -ҳудуди муҳофizavии роҳи ҳатти кабелӣ пур аз маводи соҳtmoni, гарами ҳӯroka, nuriҳoi minerali, koҳ, ҳezum va digar mawodҳo будa, otash afruҳta mешавad; -dar ҳududi muҳofizavii ҳatти kabeli соҳtmon va inshootҳoи gunogun bunёd shudaand; -dar nazdikii ҳatҳoи kabelii zerihamiнӣ mehanizmҳoи zarbabӣ kor mebarand, bori ziёda az 5 tn. partofta mешавad, partovҳo va rextaҳoи mahduлҳoи sӯzonanda va zangzananda, mawodҳoи sӯziшvorӣ va molidani partofta shudaand; - dар ҳатҳои кабелии иншооти кабелӣ rӯypushi ҳimoyaвӣ aз zangzani mawҷud nest; - kabelҳo, bastaҳoи pайvastkuнanda va niҳoӣ tamga nadorand; -fосilaи bайni kabelҳo дар inshoотi kabelӣ ба talabotҳoи KСDБ muvofiқat namekunad; -konstruktсияҳoи kabelӣ baroи guzaronidan va maҳkam karдi kabelҳo dar bayaze ҷoyҳo vujud nadorad, taғiir ёftaанд, maҳkam karда nashudaанд va gайra; 			
--	--	--	--

<ul style="list-style-type: none"> - барои нигоҳ доштани кабелҳо дар вакти кандани хати роҳи кабелӣ назорати техникий бурда намешавад; - кабелҳои кандашуда оvezон буда, маҳкам ва ҳимоя карда нашудаанд; -дар фосилаи наздиқтар аз 5 м аз кабелҳо корҳои зарбазанини механизмҳо ичро карда мешаванд; - бо механизмҳои заминкан кандашавии хати роҳи кабелҳо; - конструксияи бастаи охир ба талаботҳои типи намунави мувофиқат намекунад; - нуқсонҳо дар бастаи охирин; 			
---	--	--	--

9. Гурӯҳи №9. Соҳт ва ҳолати техникии нокилҳои то 1000 В

№ т/р	Номгӯи саволҳои санҷиш	шарҳ	ҳа	не	Талаб карда намешавад
			3	4	
1	<p style="text-align: center;">2</p> <p>Соҳт ва ҳолати техникии нокилҳо ба талаботҳои КСДВ ва ҚИТ дастгоҳҳои барки истеъмолкунандагон мувофиқат мекунад?</p> <p>Агар не, қадом камбудиҳо ошкор карда шудаанд:</p> <ul style="list-style-type: none"> - занҷирҳои захираи ҳамдигарии шабакаҳои қуввагӣ дар як қубур, даста, қуттӣ, бандча, новача гузаронда шудаанд; - дар биноҳои истехсолӣ ва барқӣ нокилҳо ва кабелҳои оиқкориашон сӯзандана истифода шудаанд; - нокилҳои фазавӣ ва сифрии як пайвастагӣ дар қубурҳои пулодӣ ё оиқии гилофи пулодидоштаи гуногун гузаронида шудаанд; - имконияти иваз намудани нокилҳо ва кабелҳои дар қубур, қуттиҳои маҳкам, рудаи ҷандирии металлӣ ва каналҳои маҳдуд гузаронида шуда, таъмин карда нашудааст; - нокилҳо ва кабелҳо аз элементҳои конструксияи бино ва иншоот, каналҳои маҳдуд ва ҷойҳои холи маводҳои сӯзандадошта гузаронида шудаанд; - пайвасткунӣ, шоҳабандӣ, пайвастаи охирини торҳои нокилҳо ва кабелҳо ба тариқи тофташуда ичро шудаанд; - ҷойҳои пайваст, шоҳабандӣ шудани нокилҳо ва кабелҳо барои диди баромадан ва таъмир дастнорасанд; - ҷойҳои пайваст ва шоҳабандишуда зери таъсири қашиши меҳаникӣ мебошанд; - пайваст ва шоҳабандӣ шудани нокилҳо ва кабелҳо дар қуттии пайвасткунанда ва шоҳабандикунанда, баданаҳои оиқкоришишуда, сикқонакҳои пайваст ва шоҳабандикунанда дар тоқчаҳои маҳсуси конструксияи соҳтмонӣ, доҳили баданаи маҳсулоти барқӣ шинонидашуда, асбобҳо ва мошинҳо гузаронида нашудаанд.; - конструксияи қуттиҳои пайваст ва шоҳабандикунанда ба усули гузаронидан ва шароити муҳити атроф мувофиқат намекунад; - қуттиҳои пайваст ва шоҳабандикунанда аз маводҳои сӯзандана тайёр карда шудаанд; - элементҳои металли нокилҳо аз зангхурӣ ҳимоя надоранд; - гилоф ва оиқкории нокилҳо ва кабелҳо ба шароити муҳити атроф, навъи симҳо ва усули гузаронидан мувофиқат намекунад; - фосилаҳои нокилҳо ва кабелҳо ба таври кушода гузаронидашуда то сатҳи таҳкурсӣ, конструксия, ҷузъҳои аз маводҳои сӯзандасохта шуда аз 100мм камтар аст; - нокилҳо ва кабелҳо гилофашон аз маводҳои сӯзандана соҳташуда, ки дар тоқчаҳои маҳкам, ҷойҳои холи конструксияҳои соҳтмонӣ, (мисол байни девор ва андова), ҷӯякҳо ва гайра ба мавҷуд будани конструксияҳои сӯзандана пушида гузаронида шудаанд, аз ҳамаи тарафҳо бо маводи насӯзандана рӯйпуш нашудаанд; - фосилаи қубурҳо ва қуттиҳои аз маводҳои мушкилсӯз соҳташуда, ки ба тарзи кушода аз болои таҳкурсӣ ва 				

	<p>конструксияҳои насӯзанда ва мушкилсӯз гузаронида шудаанд, то сатҳи болои конструксияҳо ва ҷузъҳои аз маводҳои сӯзанда соҳташуда аз 100 мм камтар аст;</p> <ul style="list-style-type: none"> - қубурҳо ва куттиҳои аз маводҳои мушкилсӯз соҳташуда, ки дар токҷаҳои маҳкам, ҷойҳои холии конструксияи соҳтмонӣ (байни девор ва андова), дар ҷӯяҳои ва ғайра гузаронида шудаанд, аз ҳамаи тарафҳо бо маводи насӯзанда рӯйпуши пурраи гафсиаш на кам аз 10 мм аз сатҳи болои конструксияҳо ва ҷузъҳои аз маводҳои сӯзанда соҳташуда, ҷудо карда нашудаанд; - дар бинои намнок ва намноқиашон баланд, дастгоҳҳои беруна, ноқилҳо ва такяғоҳҳои оикқунанда, инчунин конструксияҳои такиявӣ ва баранда, қубурҳо, куттиҳо ва новачаҳо ба таври намногузар оиккорӣ нашудаанд; - ноқилҳо ва кабелҳо, ки гилоф ё оиккории аз равшани ҳимоякунанда надоранд, аз таъсири бевоситаи шуоҳои офтоб ҳимоя карда нашудаанд; - кабелҳо ва ноқилҳо аз шикасти меҳаникӣ ҳимоя нашудаанд; - барои таъминоти барққабулкунакҳои сайёр ва ҳаракаткунанда шнур ва кабелҳои чандирии торҳои мисиндошта истифода нашудаанд; -ҷойҳои гузариши ноқилҳои оиккоришу даю ҳимояншуда бо ноқилҳои оиккоршуда ҳимояшуда, ки фосилаи байни ноқилҳо аз 10 мм кам аст, ба таври иловагӣ оиккорӣ нашудаанд; -фосилаи байни ноқилҳою кабелҳои ҳимояншуда ва ҳимояшуда ва қубурҳои сӯзишворӣ ё маҳлули зуддаргиранда ва газ доранд, дар ҷойҳои буридагузарии онҳо аз 50 мм камтар аст; - фосилаи байни ноқилҳою кабелҳои ҳимояншуда ва ҳимояшуда ва қубурҳои сӯзишворӣ ё маҳлули зуддаргиранда ва газ доранд, дар ҷойҳои буридагузарии онҳо аз 100 мм камтар аст; -хангоми дар ҷойҳои буридагузарӣ фосилаи байни ноқилҳою кабелҳо ва қубурҳо камтар аз 250 мм будан, ноқилҳо ва кабелҳо ба дарозии на камтар аз 250мм дар ҳар ду тарафи қубур аз шикасташавии меҳаникӣ ҳимояи иловагӣ надоранд; - фосилаи байни ноқилҳою кабелҳо ва қубурҳо дар ҷойҳои ба таври параллелӣ гузошта шудани онҳо аз 100 мм камтар аст; - фосилаи байни ноқилҳою кабелҳо ва қубурҳои сӯзишворӣ ё маҳлули зуддаргиранда ва газ доранд, дар ҷойҳои ба таври параллели гузошта шудани онҳо, камтар аз 100 мм аст; - дар ҷойҳои гузариши аз девор, шифти байни ошёнаҳо ё баромади онҳо ба берун гузаронидани ноқилҳо ва кабелҳо, имконияти иваз кардани онҳо таъмин карда нашудааст - дар ҷойҳои гузариш аз девор, шифт ё берун баровардани ноқилҳо, кабелҳо ва қубур (ба воситаи куттӣ ё суроҳӣ) дарзҳои байни онҳо маҳкам карда нашудаанд; - ноқилҳо ва кабелҳои дар новачаҳо, сатҳи такяғоҳ, симтанобҳо, борҳо, рапҳо ва дигар конструксияҳои баранда бетартибона, бе бастаи гузаронида шудаанд; - ҷамъи буриши қундалангии ноқилҳо ва кабелҳо бо оиккорӣ ва пӯши берунӣ аз 35% бурриши куттии сарпушаш қушодашаванда зиёдтар аст; - ноқилҳо дар каналҳои ҳавотозакунӣ ва шахтаҳо гузаронида шудаанд; - ноқили дар боми бино ба тарзи қушода гузаронидашуда аз симҳо ва кабелҳои торҳояшон гайримисин иҷро карда шудааст; - пайвастагӣ ва шоҳабандии торҳои мисин ё алюминии ноқилҳо ва кабелҳо дар боми бино на дар куттиҳои пайвастқунандаи (шоҳабандиқунандаи) металли ва на бо воситаи кафшер фишурдан ё сикқонак, ки ба мавод, бурриш ва микдори торҳо муvrфиқ бошанд, иҷро шудааст; - аппаратҳои коммутацисионии занцирҳои қандилҳо ва дигар барққабулкунакҳо, ки бевосита дар боми биноҳо гузошта шудаанд, дар ҳамин биноҳо ҷойгиранд; 	

<ul style="list-style-type: none"> - симхой оиккор ва химояшудаи ноқилҳои баркии берунӣ дар фосилаи муайяншуда ҷойгир шудаанд; ҳангоми ба таври уфукӣ (горизонтали) гузаронидан; - аз зери айвон, зиначаи дари даромад, инчунин дар боми бинои саноатӣ - 2.5м; аз зери тиреза - 0.5м; аз зери айвон - 1.0м; аз замин - 2.75м; -аз зери тиреза (аз зери остонаи тиреза) - 1.0 ҳангоми ба таври амудӣ (вертикали гузаронидан); то тиреза 0.75м; то айвон - 1.0м; аз замин - 2.75м; -ғилофи ҳимоявии ноқил ба усули гузаронидан мувофиқат намекунад; -оиккории ноқилҳо ба муҳити атроф мувофиқат намекунад; -бори ҷараёни ноқилҳо ва кабелҳо нисбат ба меъёри дарозмуддат ҷоиз зиёдтар аст 			
--	--	--	--

10. Гурӯҳи №10. Соҳт ва ҳолати техникии қуттиҳои барқии воридотӣ, тақсимотӣ, идоракунӣ, лавҳаҳо ва қуттимизҳои (пултҳои) идораи асбобҳои (аппаратҳои) то 1000 В, таҷхизоти барқӣ ва барққабулкунакҳо

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиши	шарҳ	ҳа	не	Талаб карда намешавад
			3	4	
1	<p>Соҳт ва ҳолати техникии қуттиҳои барқӣ, воридотӣ, тақсимотӣ, идоракунӣ, лавҳаҳо ва пештаҳтаҳои идоравӣ, асбобҳои то 1000 В, таҷхизоти барқӣ ва барққабулкунакҳо ба талаботҳои ҚСДБ ва ҚИТ дастгоҳҳои барқии истеъмолкунандагон мувофиқат мекунад?</p> <p>агар не қадом камбудиҳо ошкор шудааст:</p> <ul style="list-style-type: none"> - аломати самти ҳаракати (ҷарҳзани) муҳаррикҳои барқӣ ва механизмҳои ба ҳаракатоварандай онҳо нишон дода нашудааст - ҳолати «Бакордарорӣ» ва «Ист» дар дастгоҳҳои бакордарорандай муҳаррикҳои барқӣ қайд карда нашудааст - дар аппаратҳои коммутатсионӣ, муҳофизавӣ ва кордарорӣ (васлакҳо, тамосҳо, корандози магнитӣ, ҷудоқунакҳо, муҳофизакҳо ва гайра) навиштаҷот, ки ба қадом муҳаррик ё пайвастагӣ тааллук доштани онҳоро нишон медиҳад, мавҷуд нест - дар даҳанаи печаки статор ва ротор, бастаҳои кабелӣ ва қисмҳои ҷарҳзандадай мөшин (новачарҳ, баста, шамолдихаҳ, қисмҳои күшоддай навардҳо, васлакҳо) иҳота мавҷуд нест - муҳаррики барқие, ки мунтазам ба серборӣ дучор мешавад, аз серборӣ ҳимоя надорад - иловачузыи обшавандай муҳофизакҳо (плавкая вставка) андозаи муайян надорад - дар занҷирҳои статори муҳаррикҳои барқии механизмҳо, ки танзими раванди технологияи онҳо аз рӯи бузургии ҷараён амалӣ мегардад, амперметри назораткунандадай кувваи ҷараён надорад <p>харорати ғилдиракхалкаҳои (подшипникҳо) муҳаррикҳои барқӣ аз меъёри зиёд аст.</p>				

11. Гурӯҳи №11. Техникаи бехатарии истифодаи дастгоҳҳои барқӣ

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиши	шарҳ	ҳа	не	Талаб карда намешавад
			3	4	
1	<p>Талаботи қоидаҳои техникаи бехатарӣ ҳангоми истифодабарии дастгоҳҳои барқӣ иҷро карда мешавад, аз он ҷумла:</p> <p>гузаштани мӯоинай тибби:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ҳангоми ба кор даромадан - даврагӣ 				
2	<p>Хукуқ барои гузаронидани корҳои маҳсус:</p> <ul style="list-style-type: none"> - корҳои бологард; - дар қисмҳои тағйирёбандадай зери шиддатбуда иҷро намудани корҳо; - хизматрасонии зарфҳои зери фишор коркунанда; 				

	- озмоиш таҷӯҳизот бо шиддати баланд; - корҳои кафшеркунии барқӣ;			
3	Иҷро накардан корҳои манъшуда аз ҷониби шаҳсони синнашон ба 18 нарасида			
4	Риояи тартиби гирифтан ва супоридани калидҳо аз дастгоҳҳои барқӣ, дари бинои дастгоҳҳои барқӣ, хӯҷраҳо, лавҳаҳо ва ҷамъовардҳо			
5	Дар биноҳои дастгоҳҳои барқидошта мавҷуд будани аломатҳо ва плакатҳои бехатарӣ			
6	Дар биноҳои дастгоҳҳои барқидошта мувоғики меъёр мавҷуд будани миқдори воситаҳои муҳофизатӣ			
7	Риояи қоидаҳои нигоҳдории воситаҳои муҳофизатӣ			
8	Риояи муҳлати озмоиш ва санчиши даврияти воситаҳои муҳофизатӣ; - ҳамаи воситаҳои муҳофизатӣ; - миқдори воситаҳои муҳофизатие, ки муҳлати озмоишашон гузаштааст;			
9	Риояи тартиби санчиши дониши кормандони электротехникӣ ва бо онҳо додани гурӯҳи бехатарии барқӣ			
10	Мавҷуд будани номгӯи тасдиқшудаи корҳое, ки аз рӯи тартиби истифодабарии ҷорӣ иҷро карда мешаванд			
11	Бо дастур ва супориш ба расмият даровардани корҳо			
12	Риояи тартиби пуркунии дастур (наряд)			
13	Риояи тартиби ба расмият даровардани супориш			
14	Иҷрои корҳо аз рӯи дастур, супориш ва тартиби истифодабарии ҷорӣ			
15	Мавҷуд будани фармоиш (амр - супориш) дар бораи додани ҳукуқ барои масъули бехатарии корҳо будан			
16	Мувоғикати ашҳоси масъули бехатарии корҳо ба талаботҳои қоидаҳо			
17	Риояи тартиби омода сохтани ҷойҳои корӣ			
18	Риояи тартиби иҷозат додани даста (бригада) ба корҳои аз рӯи дастур иҷрошаванд			
19	Назорати рафти кор			
20	Риояи тартиби таѓиъир додани ҳайати даста (бригада)			
21	Риояи тартиби ба расмият даровардани танафусҳо дар вақти кор			
22	Риояи тартиби бо ҷои кори нав гузаронидани даста			
23	Риояи тартиби ба расмият даровардани анҷоми корҳо, супоридан ва қабул кардани ҷои кор, маҳкам кардани дастур (наряд)			
24	Риояи тартиби дар дастгоҳҳои барқӣ васл намудани заминпайванди сайдер			
25	Риояи тартиби санҷидани мавҷуд набудани шиддат дар қисмҳои ҷараёнӣ			
26	Дуруст истифода намудани воситаҳои муҳофизавӣ ҳангоми омода сохтани ҷои кор			
27	Риояи тартиби ҳомӯш кардан			
28	Риояи талаботҳои ҚТБ ҳангоми хизматрасонии муҳаррикҳои барқӣ			
29	Риояи талаботҳои ҚТБ ҳангоми кор дар ИТ, дастгоҳҳои тақсимотӣ			
30	Риояи талаботҳои ҚТБ ҳангоми кор дар ҳатҳои кабелӣ			
31	Риояи талаботҳои ҚТБ ҳангоми кор дар ҳатҳои ҳавоии интиқоли барқ			
32	Донистани қоидаҳои расонидани ёрии аввалини тиббӣ ба заардида			

12. Гурӯҳи №12. Чорабинихо оид ба омодасозии дастгоҳҳои барқӣ ба давраҳои тирамоҳу зимиштон, боришоту сел, раъду барқ ва обёрии заминҳо

№ р/т	Номгӯи саволҳои санчиш	Шарҳ	ҳа	не	Талаб карда намешавад
1	2	3	4	5	6
1	Накшай чорабинихо оид ба омодасозии дастгоҳҳои барқӣ таҳия ва тасдиқ шудааст?				
2	Чорабинихо оид ба омодасозии дастгоҳҳои барқӣ иҷро мешаванд: - ҳамаи чорабинихо мувоғики накшай тасдиқшуда; - мувоғики ҳисобот иҷро шудаанд; - воқеан иҷро шудаанд;				

II. Соҳаи гармидаҳӣ

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиш	Шарҳ	ҳа	не	Талаб карда намешавад
1	Ҳолати техникии дастгоҳҳои барқии гармидаҳанд ва оби гарм, истеҳсоли гармӣ				
2	Ҳатҳои интиқоли гармидаҳии магистралӣ, дохили шаҳракҳо, берун ва дохилии иншоот				
3	Тартиби баҳисобигирӣ ва пардоҳти энергияи барқ ва гармӣ				
4	Риояи талаботҳои шартномавӣ ва шартномабандӣ оид ба истифода намудани энергияи барқ ва гармӣ;				
5	Мавҷудияти чорабиниҳои «сарфа намудани энергияи барқ ва гармӣ»				
6	Риояи таъмини чораҳои бехавф истифодашавии дастгоҳҳои барқии гармидаҳӣ ва оби гарм, истеҳсоли гармӣ;				
7	Таҳлили истифодабарии барқ ва гармӣ ва сарфи сӯзишворӣ барои воҳиди гармӣ гузаронида мешавад?				
8	Аз санчиши давлатӣ гузаронидани асбобҳои ҷенкунӣ ва ба ҳисобигирӣ энергияи барқ ва гармӣ (асбобҳои баҳисобигирӣ энергияи гармӣ, асбобҳои ҷенкуни фишор ва ҳарорат)				
9	Таъмини хучҷатгузорӣ дар ҳаҷме, ки «Қоидаҳои соҳтор ва истифодаи дастгоҳҳои барқӣ ва гармӣ» муайян намудааст				
10	Таъмини чорабиниҳо оид ба баланд бардоштани савияи дониши таҳассусии кормандонини хизматрасонии оби гарм ва истеҳсоли гармӣ				

III. Соҳаи нафту газ

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиш	Шарҳ	ҳа	не	Талаб карда намешавад
1	Ҳолати истиҳроҷ, воридот, интиқол, коркард ва истеъмоли нафту газ ва маҳсулотҳои нафтӣ, нигоҳдорӣ ва иҷрои тадбирҳо, ки бехатарии онҳоро таъмин иекунанд				
2	Дуруст коркард намудани конҳо, истифодаи сарфачӯй ва самаранокии онҳо, паст кардани сарфи технологи (талағот) онҳо дар давраи истиҳроҷ, коркард, нигоҳдорӣ, қашонидан, фурӯш ва истифода				
3	Истифодаи пурра ва комплексии ҷоҳҳо, иҷрои самаранок ва бехафви корҳои пармакунӣ, истиҳроҷ, интиқол ва ҳифзи ҷоҳҳо				
4	Ҳолати дурустии ҳаҷми истиҳроҷ, интиқол нигоҳдорӣ ва талағоти нафту газ ва маҳсулотҳои нафтӣ				
5	Ҳолати техникӣ ва истифодаи таҷҳизоти соҳаи истиҳроҷи нафту газ ва маҳсулотҳои нафтӣ				
6	Ҳолати нигоҳдорӣ ва фурӯши нафту газ ва маҳсулотҳои нафтӣи корхонаву ташкилотҳо, новобаста аз шакли моликията				
7	Ҳолати риояи ҚТБ, ҳифзи меҳнат, мезъерҳо ҳангоми сарфи заҳираҳои моддӣ, талаботи ҳифзи ҷоҳҳо ва муҳити атроф, инчунин назорати фурӯши маҳсулоти нафтӣ				
8	Фаъолияти корхонаҳои хурд ва соҳибкорони хусусӣ ҳангоми истиҳроҷи нафту газ, нигоҳдорӣ, қашонидан ва фурӯши маҳсулотҳои нафтӣ				
9	Ҳолати баҳисобигирӣ истеҳсол ва истифодаи нафту газ ва маҳсулоти нафтӣ				

IV. Соҳаи ангишт

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиш	Шарҳ	Ҳа	Не	Талаб карда намешавад
			2	3	
1.	Хучҷатҳои иҷозатдиҳандай ҳукуқи истифодабарии истиҳроҷ ва фуруши ангишт				
2	Санади коркарди куҳи ва тасдиқунандай пешниҳод шудани кон барои истиҳроҷи қанданиҳои фоиданок				
3	Тасдиқи заҳираҳои қанданиҳои фоиданок дар Кумитаи заҳираҳои давлатӣ ё Кумитаи заҳираҳои идоравӣ, додани ҷои кон ё қитъаи кон барои коркарди саноатӣ				

4	Коркард ва тасдики лоихаҳои соҳтмонии корхонаи истихроҷкунандаи ангишт мувофиқи тартиботи муқаррарнамудаи қонунгузорӣ				
5	Санади чудо карданӣ қитъаи замин барои соҳтмонии корхона ва коркарди кони ангишт				
6	Мувофиқатии нақшай рушди корҳои кӯҳии бо мақомоти давлатни назорати корҳои кӯҳӣ ва тасдики он аз ҷониби ташкилотҳои болоӣ				
7	Қарордоди истифодабарии конҳо байни Ҳукумати ҶТ ва корхонае, ки бо он ҳуқуқи истифодабари, омузиши геологӣ, истихроҷ ва фуруши дода шудааст.				
8	Сертификати мувофиқат ва риояи талаботҳои стандартҳо ҳангоми истихроҷ ва фуруши ангишт				
9	Таъминоти коркарди кӯҳи бо корҳои геологи ва маркшайдерии, ба ҳисобигирии захираҳо, аз он ҷумла: -бурдани корҳои геологӣ ва қашфшавии истифодаҳуда, инчунин бурдани ҳучҷатҳои геологӣ; -бурдани корҳои маркшайдерӣ ва тартиб додани комплекти ҳучҷатҳои маркшайдерӣ; -бурдани ҳисботи геологӣ-маркшайдерии ҳолат ва ҳаракати захираҳо, талафот ва камшавии қанданиҳои фоиданок, ба ҳисоб гирифтани истихроҷи гоҳ-гоҳӣ ва муввақатан истифода нашудани қанданиҳои фоиданок; -Ташкили ҳадамоти геологии корхона, тартиб додани ҳучҷатҳои аввалия ва ҷамбастии геологӣ, аз рӯи пеш бурдани коркардҳои омодагӣ ва тозакунӣ; -дурустии коркард ва муҳофизати кон				
10	Ичрои нақшавии коркарди кон, набудани ҳолатҳои интихобан коркарди қитъаҳои бои кон				
11	Ичроиши нақшай истихроҷи ангишт, меъёрҳои талафот ва камшави дар соли ҷорӣ				
12	Ичрои ҳаҷми самт ва муҳлати гузаронидани коркардҳои кӯҳии омодагӣ ё корҳои тозакунии қабати болоӣ ангиштсанг дар ҳавзҳо				
13	Риояи талаботҳои қвалификацисонӣ				
14	Риояи талаботҳои қоидаҳои амалкунанда, дастурҳо, низомномаҳо ва дигар ҳучҷатҳои меъёри-техникӣ ҳангоми истифодабарии таҳҷизот				
15	Риояи талаботҳои «Қоидаҳои ягонаи бехатарӣ дар шаҳтаҳои ангишт» ва «Қоидаҳои ягонаи бехатарӣ дар коркардҳои күшҳоди кӯҳӣ»				
16	Риояи қоидаҳои баҳисобигӣ, нигоҳдорӣ, интиқол ва фурӯши ангишт аз ҷониби корхона				
17	Ҳаҷми воқеии воридоти ангишт ба корхонаҳои бучавӣ (дигар истеъмолкунандагон) ва мувофиқати он бо ҳисботҳо, ташкили дурустӣ нигоҳдории ангишт				

13. Ичрои дастурҳои нозироти Ҳадамоти давлатӣ оид ба назорат дар соҳаи энергетика

№ т/р	Номгӯи саволҳои санчиш	Шарҳ	Ҳа	Не	Талаб карда намешавад
1	2	3	4	5	6
1	Нақшай ҷорӣ ҷадоӣ оид ба ичрои дастурҳои Ҳадамоти давлатӣ оид ба назорат дар соҳаи энергетика таҳия ва тасдиқ шудааст?				
2	Нақшаш-ҷорӣ ичро шуда истодааст: - мувофиқи нақшай тасдиқшуда; - мувофиқи ҳисбот ичро шудаанд; - воқеан ичро шудаанд?				
3	Маълумот дар бораи ичрои нақшай ҷорӣ ҷадоӣ оид ба назорат дар соҳаи энергетика таҳия ва тасдиқ шудааст?				