

## К ОПУБЛИКОВАНИЮ

### КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕСЬКӦДЛАН КОТЫРЛӦН ШУӦМ

**Услугаяссӧ да (либӧ) уджъяссӧ, кутшӧмъяс пырӧны уна патераа керкаын ӧтувья эмбур капиталнӧя дзоньталӧм серти услугаяс да (либӧ) уджъяс лыдӧ, кутшӧмъясӧс сетӧмсӧ да (либӧ) вӧчӧмсӧ сьӧмӧн могмӧдӧны капиталнӧя дзоньталӧм вылӧ медичӧт взнос мындасӧ тӧд вылӧ босьтӧмӧн лӧсьӧдӧм капиталнӧя дзоньталан фондлӧн сьӧм тшӧт весьтӧ, кутшӧмъясӧс пыртӧма Россия Федерацияса оланін кодекслӧн 166 статьяса 1 юкӧнӧн индӧм лыддьӧгӧ, индӧм йылысь**

«Коми Республика мутасын меститчысь уна патераа керкасын ӧтувья эмбур капиталнӧя дзоньталӧмсӧ котыртӧм йылысь» Коми Республикаса Оланпасын 3 статьялӧн 1 юкӧнса 8<sup>15</sup> пункт серти Коми Республикаса Воськӧдлан котыр шуис:

1. Индыны услугаясӧ да (либӧ) уджъяссӧ, кутшӧмъяс пырӧны уна патераа керкаын ӧтувья эмбур капиталнӧя дзоньталӧм серти услугаяс да (либӧ) уджъяс лыдӧ, кутшӧмъясӧс сетӧмсӧ да (либӧ) вӧчӧмсӧ сьӧмӧн могмӧдӧны капиталнӧя дзоньталӧм вылӧ медичӧт взнос мындасӧ тӧд вылӧ босьтӧмӧн лӧсьӧдӧм капиталнӧя дзоньталан фондлӧн сьӧм тшӧт весьтӧ, кутшӧмъясӧс пыртӧма Россия Федерацияса оланін кодекслӧн 166 статьяса 1 юкӧнӧн индӧм лыддьӧгӧ, содтӧд серти.

2. Тайӧ шуӧмыс вынсялӧ сійӧс официальнойнӧя йӧзӧдан лунсянь дас лун кольӧм бӧрын.

Коми Республикаса Воськӧдлан котырӧн  
Юрнуӧдысьӧс Медводдза вежысь

Э. Ахмеева

Сыктывкар  
2023 вося моз тӧлысь 3 лун  
370 №

Коми Республикаса Веськӧдлан котырлӧн  
2023 во моз тӧлысь 3 лунся 370 №-а шуӧм дорӧ  
СОДТӦД

**УСЛУГАЯС**

да (либӧ) уджъяс, кутшӧмъяс пырӧны уна патераа керкаын ӧтувъя эмбур  
капитальнӧя дзоньталӧм серти услугаяс да (либӧ) уджъяс лыдӧ,  
кутшӧмъясӧс сетӧмсӧ да (либӧ) вӧчӧмсӧ сьӧмӧн могмӧдӧны капитальнӧя  
дзоньталӧм вылӧ медичӧт взнос мындасӧ тӧд вылӧ босьтӧмӧн лӧсьӧдӧм  
капитальнӧя дзоньталан фондлӧн сьӧм тшӧт весьтӧ, кутшӧмъясӧс пыртӧма  
Россия Федерацияса оланін кодекслӧн 166 статьяса 1 юкӧнӧн индӧм  
лыддьӧгӧ

№ д/в	Россия Федерацияса оланін кодекслӧн 166 статьяса 1 юкӧнӧн индӧм лыддьӧгӧ пыртӧм услугаяс да (либӧ) уджъяс	№	Услугаяс да (либӧ) уджъяс, кутшӧмъяс пырӧны уна патераа керкаын ӧтувъя эмбур капитальнӧя дзоньталӧм серти услугаяс да (либӧ) уджъяс лыдӧ, кутшӧмъясӧс сетӧмсӧ да (либӧ) вӧчӧмсӧ сьӧмӧн могмӧдӧны капитальнӧя дзоньталӧм вылӧ медичӧт взнос мындаысь лӧсьӧдӧм капитальнӧя дзоньталан фондлӧн сьӧм тшӧт весьтӧ, кутшӧмъясӧс пыртӧма Россия Федерацияса оланін кодекслӧн 166 статьяса 1 юкӧнӧн индӧм лыддьӧгӧ
1	Скатнӧй вевтъяс дзоньталӧм	1	Стрӧпилӧ тэчас разьӧм, лӧсьӧдӧм, бурмӧдӧм-дзоньталӧм, вежӧм, ёнмӧдӧм <sup>1</sup> (стрӧпилӧ кокъяс, мауэрлат, лежняс, прогонъяс, затяжкаяс, стойкаяс, везьяс, ригельяс, подкосьяс). Элементъяс вежан коланлунсӧ урчитӧны проект водзын обследование нуӧдигӧн да (либӧ) стрӧитчан-лӧсьӧдан уджъяс вӧчигӧн
		2	Кӧрт бетона стрӧпилӧяслысь торксӧмъяссӧ бырӧдӧм
		3	Контробрешетка, решетина разьӧм, лӧсьӧдӧм, тэчӧм (сплошнӧй, разряжитчӧм)
		4	Вевтлӧн <sup>2</sup> пу конструкцияс серти огне-биозащита
		5	Сынӧдлысь температура да васӧдлун режим бурмӧдан уджъяс (карнизнӧй, кыскан розьяс, кӧрӧбьяс лӧсьӧдӧм да с.в.)
		6	Йирклысь пу да кӧрт бетонъяса конструкцияссӧ разьӧм, лӧсьӧдӧм, бурмӧдӧм-дзоньталӧм, вежӧм, ёнмӧдӧм <sup>3</sup>
		7	Слухӧвӧй ӧшиньяс, йирк да вевт вылӧ каян (лэччан) пу посьяс разьӧм, лӧсьӧдӧм, бурмӧдӧм-дзоньталӧм, вежӧм, тэчӧм
		8	Безопасность элементъяс разьӧм, лӧсьӧдӧм, бурмӧдӧм-дзоньталӧм, тэчӧм (ӧградитӧм, лым кутысьяс, вевт вылӧ каян посьяс, ветлан посьяс, страхуйтан тросьяс, крукьяс)
		9	Примыкайтан устройствоӧн да коньковӧй элементъясӧн вевтсӧ дзоньнас вежӧм
		10	Тӧлысь да ваысь видзан вевтувса мембрана разьӧм, лӧсьӧдӧм, бурмӧдӧм-дзоньталӧм, тэчӧм
		11	Войтва лэччан жӧлӧб подшивкаӧн да сувтӧдӧмӧн карнизнӧй свес лӧсьӧдӧм

		12	Ва бокö нуöдан лоток разьöм, лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм, тэчöм
		13	Фронтоньяс разьöм, лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм, тэчöм
		14	Люкьяссö <sup>4</sup> пöжарысь видзанаяс вылö вежöм
		15	Йиркын ваысь да руысь эжöмсö разьöм, лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм, сувтöдöм
		16	Ветлан посьяс сувтöдöмön йирксö утеплитöм
		17	Тшын тölöдан шахтаяс, газоходьяс разьöм, лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм, сы лыдын герметизация
		18	Вентканальяс, венткөрöбьяс, пач болкьяс разьöм, лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм
		19	Йиркын тшын тölöдан шахтаяс эжöм да утеплитöм
		20	Став кузьтанас тшын тölöдан шахтаяс штукатуритöм
		21	Парапетьяслысь, брандмауэрьяслысь, содтöд стрöйбаяслысь джджсö разьöм, лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм либö вежöм
		22	Воздуховодьясын тölöдан розьяс, тölöдан системаясын тölöдан шахтаяс, газоходьяс вылö видзан сетка тэчöм (лэбачьясысь)
		23	Воздуховодьяслön оголовкаяс, тölöдан системаяслön тölöдан шахтаяс, газоходьяс вылысь зонтьяс вежöм, сувтöдöм
		24	Йиркын утеплитöмön вевт сайö петкöдöмön фанövöй стояк <sup>5</sup> вежöм
		25	Йиркын тölöдан розь вылö фасадлön стен кузя решёткаяс тэчöм
		26	Кöрт пöжарнöй посьяс, кутшöмьясöс сэсса мавтасны, разьöм, лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм, вежöм, сувтöдöм
		27	Технологическöй да конструктивнöй аслыспölöслуньяс, уна патераа керкалön стрöитан проект серти индöм дзоньталан (вежан) конструкцияс вöсна разьöм либö жугöдöм эмбур бурмöдöм-дзоньталöм
2	Плавкöс вевтьяс дзоньталöм	1	Вевтсö да стяжкасö разьöм
		2	Стяжка лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм, тэчöм
		3	Вевт ковёр проваритöм
		4	Шыльöдан стяжкаяс лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм, тэчöм
		5	Температурно-усадочнöй вурысьяс лöсьöдöм
		6	Вевтлön пу конструкцияс серти огне-биозащита
		7	Вевт материальясысь вевт да примыкание тэчöм
		8	Йиркьяс утеплитöм
		9	Ваысь да руысь эжöм разьöм, лöсьöдöм, бурмöдöм-дзоньталöм, тэчöм

	10	Покрытиелысь плита разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём, утеплитём
	11	Вевтлысь ва бокө нуодан ортсыса да пытшкөсса системаяссө разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём, вежём, тэчём <sup>7</sup>
	12	Ва бокө нуодан лоток разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём, тэчём
	13	Покрытие плитаяс разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём, вежём, ёнмөдём
	14	Өшиньяс, өдзөсьяс, люкьяс вежёмөн вевт вылө петан посьяс дзоньталёмөн вевт вылө петан жырьяс разьём, лосьёдём, дзоньталём, тэчём (сы лыдын петанінысь пу будкаяссө кирпичной, каркасной вылө)
	15	Парапетьяслысь, брандмауэрьяслысь, содтөд стрөйбаяслысь перекрытиесө разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём либө вежём
	16	Карнизной да парапетной плитаяс разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём
	17	Парапетной решеткаяс разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём, вежём
	18	Карниз подшивкасө лосьёдём
	19	Вевт өградитөмсө разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём, вежём, сувтөдём
	20	Тшын төлөдан шахтаяс, газоходьяс разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём, сы лыдын герметизация перекрытие плитаясөдз
	21	Йирк көрт каркас кузя вевтгьёмөн тшын төлөдан шахтаяс утеплитём
	22	Вевт вылын тшын төлөдан шахтаяс, вевт вылө петан будкаяс <sup>8</sup> , кутшөмьясөс сэсся грунтуйтасны битумной праймерён, штукатуритём
	23	Дефлекторьяс, колпакьяс, ёг провод зонтьяс вежём, лосьёдём
	24	Вылыс судтаа лоджияс весьтысь вевтсө да парапетьяссө разьём, лосьёдём, тэчём, бурмөдём-дзоньталём
	25	Воздуховодьясын төдөдан розьяс, төлөдан системаясын төлөдан шахтаяс, газоходьяс вылө видзан сетка тэчём (лэбачьясысь)
	26	Воздуховодьяслөн оголовкаяс, төлөдан системалөн төлөдан шахтаяс, газоходьяс вылысь зонтьяс вежём, сувтөдём
	27	Вевтвылса лифт шахтаяслысь конструктивной элементьяссө (сы лыдын гермошовьяс) разьём, лосьёдём, бурмөдём-дзоньталём либө вежём
	28	Воздуховодьяслысь, төлөдан системаяслөн төлөдан шахтаяслысь, газоходьяслысь бетон покрытиеяссө

			разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом либө вежом
		29	Вевт сайо утеплитомон да петкодомон канализационной стоякдон кыскан юконысь фановой трубаяс <sup>9</sup> разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, вежом
		30	Йиркын толдан розь выло стен кузта решеткаяс, сеткаяс тэчом
		31	Вевт аэратор сувтодом
		32	Коньковой коробьяслысь кыскан поддоньяссө разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом либө вежом
		33	Корт пöжарной посъяс, кутшомьясөс сэсса мавтасны, разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, вежом, тэчом
		34	Технологической да конструктивной аслысполослуныяс, уна патераа керкадон строитан проект серти индом конструкцияс дзоньталом (вежом) вöсна разьом либө жугодом эмбур бурмодом-дзоньталом
3	Керка бан дзоньталом (панельной, кирпичной УПК)	1	Керка банлысь тыдалана тырмытомторьяс быродом (потасьяссө тупком, резьодом, инъектируйтөм, кладочной вурьсыяс зачеканитөм, бетонлысь видзан слой бурмодом-дзоньталом, стенсө кирпичысь частичной выльысь тэчом да (либө) тэчом)
		2	Керка банлысь бокладор стенсө утеплитом <sup>10</sup>
		3	Керка банлысь архитектурной элементьяссө дзоньталом да бурмодом-дзоньталом
		4	УПК-ын керка банлысь ортыса штукатуркасө, кутшомөс сэсса мавтасны, разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом
		5	Цокольсө <sup>11</sup> бурмодом-дзоньталом (енмодом пыртөмон), гидроизолируетөм, утеплитөм
		6	Крупноблочной да крупнопанельной керкаяслысь водсанога да сувтсанога стыкьяссө (гермошовьяс) (сылыдын лифт жырьяслысь стыковой стен панельяссө) разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом
		7	Жуглассьом вурьсыяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом
		8	Öшинь да балкон тыртанторьяссө вежом (пырö отув эмбурö)
		9	Öшинь да балкон отливьяс <sup>12</sup> вежом
		10	Öшинь рамаяс, öшинь покатьяс мавтом
		11	Подъездьясө да мусорокамераясө пыран öдзöсыяс вежом
		12	Пыран группаяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом (енмодом пыртөмон)
		13	Гидроизоляция бурмодом-дзоньталомон вöсьса балконьяслысь да лоджияслысь öградитан да несущой конструкцияссө разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом да вежом
		14	Вöсьса балконьяслон плитаяслысь цемента-лыаа покат артмөдысь стяжкаяс лосьодом

		15	Отмостка <sup>13</sup> разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		16	Ва бокө нуодан лоток разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		17	Пөдвал, техподполье төлөдом вылө төлөдан розьяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		18	Йиркын төлөдан розьяс вылө керка банлөн стен кузя решёткаяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		19	Пөжарной пос разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, сувтөдом
		20	Пөдвалса өшиньяс, прямокьяс, пөдвалө лэччаніньяс да пөдвалө пыран өдзөсьяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, вежом, сувтөдом
		21	Ортсыса войтва лэччан жөлөб разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, вежом, сувтөдом
		22	Балконлөн козырёкьяслысь покрытиеяссө <sup>14</sup> , вылі судтаса лоджияяссө разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом либө вежом
		23	Подъездьясө, пөдвальясө пыраніньяс весьтын козырёкьяссө разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, вежом, тэчом
		24	Технологической да конструктивной аслыспөлөслуньяс, уна патераа керкалөн стрөбитан проект серти дзоньталан (вежан) индом конструкцияс вөсна разьом либө жугөдом эмбур бурмодом-дзоньталом
4	Керка бансө дзоньталом (пуысь УПК)	1	Керка банлысь тыдалана тырмытөмторьяс бырөдом
		2	Керка банлысь улыс радса керьяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом <sup>15</sup>
		3	Керьяс костө бурмодом-дзоньталомөн керка бансө утеплитөм (сюялөм) <sup>16</sup>
		4	Төлысь видзан устройстоөн керка бан эжомсө разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, сувтөдом
		5	Цокольсө <sup>17</sup> бурмодом-дзоньталом (ёнмөдом пыртөмөн), гидроизолируютөм, утеплитөм
		6	Өшинь да балкон тыртанторьяссө вежом (пырө отувья эмбурө)
		7	Өшинь рамаяс, өшинь пөкатьяс <sup>18</sup> вежом
		8	Өшинь рамаяс, өшинь пөкатьяс мавтөм
		9	Подъездьясө пыран өдзөсьяс вежом
		10	Пыран группаяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом (ёнмөдом пыртөмөн)
		11	Гидроизолируютөмсө бурмодом-дзоньталомөн осьса балконьяслысь да лоджияяслысь өградитан да несущой конструкциясө разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом да вежом

		12	Отмостка <sup>19</sup> разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		13	Ва бокө нуодан лоток разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		14	Пөдвал, техподполье төлөдом вылө төлөдан розьяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		15	Йиркын төдөдан розьяс вылө керка банлөн стен кузя решёткаяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		16	Пөжарной пос разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом
		17	Пөдвалса өшиньяс, прямокьяс, пөдвалө лэччаніньяс да пөдвалө пыран өдзөсьяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, вежом, сувтөдом
		18	Ортсыса войтва лэччан жөлөб разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, вежом, сувтөдом
		19	Вылі судтаса балкон козырёкьяслысь, лоджияслысь покрытиеяссө <sup>20</sup> разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом либө вежом
		20	Подъездьясө, пөдвальясө пыраніньяс весьтын козырёкьяссө разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, вежом, тэчом
		21	Технологической да конструктивной аслыспөлөслуньяс, уна патераа керкалөн стрөитан проект серти дзоньталан (вежан) индом конструкцияс вөсна разьом либө жугөдом эмбур бурмодом-дзоньталом
5	Уна патераа керкалысь подуvsө дзоньталом	1	Керка подувлөн сувтса да /либө водса гидроизоляция
		2	Керка банлысь улыс радса керьяссө разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом <sup>1</sup>
		3	Отмосткасө разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		4	Керка подуvлысь конструктивной элементьяссө антисептируйтөм
		5	Керка подуv ёнмөдом, бурмодом-дзоньталом
		6	Керка подувлөн элементьяслысь стыкьяссө, вурьсьяссө, потөминьяссө тупкөм да резьөдом, инъектируйтөм
		7	Прямокьяс, пөдвалө пыраніньяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом (ёнмөдом пыртөм)
		8	Керка подуvкөд инженерной коммуникацияслысь йитчаніньяссө йиджтөммөдом
		9	Технологической да конструктивной аслыспөлөслуньяс, уна патераа керкалөн стрөитан проект серти индом дзоньталан (вежан) конструкцияс вөсна разьом либө жугөдом эмбурсө бурмодом-дзоньталом
6	Уна патераа керкаын өтуvья эмбурө пырысь пөдвал жырьяс дзоньталом	1	Медводдза судтаын джодж перевединасө да перекрытияссө дзоньталом да ёнмөдом
		2	Киссьөм стеньяс да джодж юкөньяс дзоньталом <sup>3</sup>
		3	Көрт бетона конструкцияслысь видзан слөйсө

			бурмөдөм-дзоньталөм
		4	Прямок сувтөдөмөн да пөдвал дждж <sup>23</sup> гидроизолируйтөмөн бетон подув лөсьөдөм
		5	Пөдваллысь конструктивнөй элементьяссө антисептируйтөм
		6	Коммунальнөй ресурсьяс серти учёт нуөдан узельяс меститөм да найөс ладмөдөм вылө технической жырьяс бурмөдөм-дзоньталөм.
		7	Пөдвалса өшиньяс, прямокьяс, пөдвалө лэччаніньяс да пөдвалө пыран өдзөсьяс, шоныд сетан торья пунктьяс, бойлернөйяс разьөм, лөсьөдөм, бурмөдөм-дзоньталөм, вежөм, тэчөм
		8	Дренажнөй система <sup>24</sup> разьөм, лөсьөдөм, бурмөдөм-дзоньталөм
		9	Отмостка лөсьөдөм <sup>25</sup>
		10	Технологическөй да конструктивнөй аслыспөлөслуньяс, уна патераа керкалөн стрөитан проект серти индөм дзоньталан (вежан) конструкцияс вөсна разьөм либө жугөдөм эмбур бурмөдөм-дзоньталөм
7	Көдзыд ваөн могмөдан керкапытшкөсса инженернөй система дзоньталөм	1	Юклан трубопроводьяс да стоякьяс <sup>26</sup> разьөм, лөсьөдөм, бурмөдөм-дзоньталөм, вежөм
		2	Запорнөй арматура вежөм, сувтөдөм, сы лыдын стоякьясысь патераө вожалөмьяс вылын
		3	Йирк да пөдвал жырйын трубопроводьяс эжөм
		4	Өтув вөдитчаніньясын трубопроводьяс, водоразборнөй устройствояс вежөм
		5	Өтув вөдитчаніньясын санитарно-технической приборьяс дорө гибкөй подводкаяс вежөм
		6	Пөжарнөй ва провод (эм кө) разьөм, лөсьөдөм, вежөм
		7	Техподпольеын либө медводдза судтаса дждж улын трубопроводьяс разигөн, лөсьөдигөн, бурмөдөм-дзоньталигөн, вежигөн антисептированиеөн джджьяс косялөм да бурмөдөм-дзоньталөм
		8	Инженернөй коммуникацияс мунаніньясын конструкцияс видлалөм да бурмөдөм-дзоньталөм
		9	Здание подувокөд инженернөй коммуникацияслысь вводсө да вомөнасянінсө герметизируйтөм
		10	Гидравлическөй испытаниеяс
		11	Өттшөтш мунысь өтув стрөитчан уджьяс, кутшөмьясөс збыльмөдөны трубопроводьяс сайөдөмөн нюжөдигөн
		12	Технологическөй да конструктивнөй аслыспөлөслуньяс, уна патераа керкалөн стрөитан проект серти индөм дзоньталан (вежан) конструкцияс вөсна разьөм либө жугөдөм эмбур бурмөдөм-дзоньталөм
8	Пөсь ваөн могмөдан керкапытшкөсса инженернөй система	1	Юклан трубопроводьяс да стоякьяс <sup>27</sup> разьөм, лөсьөдөм, бурмөдөм-дзоньталөм, вежөм
		2	Запорнөй арматура вежөм, сувтөдөм, сы лыдын



	дзоньталом		стоякъясыс патерао вожаломъяс вылын
		3	Циркуляционнӧй визь лӧсьӧдӧм, сийӧ кӧ абу (эм кӧ технической позянлун)
		4	Йирк да пӧдвал жыртӧ муныс трубопроводъяс эжӧм
		5	Ӧтув вӧдитчанӧясын трубопроводъяс, водоразборнӧй устройствояс вежӧм
		6	Ӧтув вӧдитчанӧясын санитарно-технической приборъяс дорӧ гибкӧй подводкаяс вежӧм
		7	Запорнӧй арматура лӧсьӧдӧмӧн сувтсаногӧн ӧтторъя водоразборнӧй стояк дорӧ йитчӧмӧн полотенцесушительяс (сы лыдын регистръяс, косътысянъяс) вежӧм (сэк, кор абуӧсь стоякъясыс патерапытшкӧсса разводкалӧн отводъяс вылын запорно-регулируйтан кранъясыс)
		8	Повысительнӧй насоснӧй установкаяс разьӧм, лӧсьӧдӧм, вежӧм, тэчӧм
		9	Пӧсь ва дасьтӧм да сетӧм вылӧ пӧсь валӧн, теплообменникъяслӧн, бойлеръяслӧн, насоснӧй установкаяслӧн да мукӧд оборудованиелӧн параметръяслыс регуляторъяссӧ разьӧм, лӧсьӧдӧм, вежӧм (эм кӧ технической позянлун)
		10	Техподпольеын либӧ медводдза судталӧн джодж улын трубопроводъяс дзоньталӧн, вежигӧн антисептированиеа джоджъяс разьӧм да бурмӧдӧм-дзоньталӧм
		11	Инженернӧй коммуникацияслӧн мунанӧнъясын конструкцияяс разьӧм да бурмӧдӧм-дзоньталӧм
		12	Здание подувкӧд инженернӧй коммуникацияслыс вводсӧ да вомӧнасянӧнсӧ герметизируйтӧм
		13	Гидравлическӧй испытаниеяс
		14	Ӧттшӧттш муныс стрӧитчан уджъяс, кутшӧмъясӧс збыльмӧдӧны трубопроводъяс сайӧдӧмӧн нюжӧдӧгӧн
		15	Технологическӧй да конструктивнӧй аслыспӧлӧслунъяс, уна патераа керкалӧн стрӧитан проект серти индӧм дзоньталан (вежан) конструкцияяс вӧсна разьӧм либӧ жугӧдӧм эмбур бурмӧдӧм-дзоньталӧм
9	Ва бокӧ нуӧдан керкапытшкӧсса инженернӧй система дзоньталом	1	Чукӧртӧм кежӧд (водсанога) трубопроводъяс да стоякъяс <sup>28</sup> разьӧм, лӧсьӧдӧм, вежӧм
		2	Канализационнӧй выпускас вылӧ обратнӧй клапанъяс пунктӧм
		3	Утеплитӧмӧн фанӧвӧй трубаяс разьӧм, лӧсьӧдӧм, вежӧм
		4	Ӧтув вӧдитчанӧнъясын трапъяс да душевӧй поддонъяс вежӧм
		5	Ӧтув вӧдитчанӧнъясын душевӧйын джоджӧ да стенмӧ гидроизоляция лӧсьӧдӧм
		6	Ӧтув вӧдитчанӧнъясын санитарно-технической приборъяс разьӧм да лӧсьӧдӧм (ваннаяс, душевӧй

			поддоньяс, раковинаяс, мыссян дозьяс, унитазьяс)
		7	Пытшкөсса водостоклысь элементьяссь вежөм либө дзоньталөм (ливневой канализация)
		8	Техподпольеын либө медводдза судталөн джодж улын трубопроводьяс дзоньталігөн, вежигөн антисептированиеа джоджьяс разьом да бурмөдөм-дзоньталөм
		9	Инженерной коммуникацияслөн мунанінъясын конструкцияс разьом да бурмөдөм-дзоньталөм
		10	Здание подувкөд инженерной коммуникацияслысь выпускьяссь да вомөнасянінъяссь герметизируйтөм
		11	Колодечьяс, септикьяс разьом, лосьөдөм, бурмөдөм-дзоньталөм, тэчөм <sup>29</sup>
		12	Канализационной выпускьяс <sup>30</sup> разьом, лосьөдөм, бурмөдөм-дзоньталөм, вежөм
		13	Өттшөтш мунысь стрөитчан уджьяс, кутшөмьясөс збыльмөдөны трубопроводьяс сайөдөмөн нюжөдігөн
		14	Технологической да конструктивной аслыспөлөслуньяс, уна патераа керкалөн стрөитан проект серти индөм дзоньталан (вежан) инженерной системаяс вөсна разьом либө жугөдөм эмбур бурмөдөм-дзоньталөм
10	Шоныдөн могмөдан керкапытшкөсса инженерной система дзоньталөм	1	Разводящей трубопроводьяс, стоякьяс да шоныд сетан приборьяс дорө подводкаяс разьом, лосьөдөм, вежөм
		2	Запорной да регулируйтан арматура вежөм, сы лыдын жырьясын шоныд сетан приборьяс дорө стоякьясысь ответвление вылын
		3	Йирк да пөдвал жырйын мунысь трубопроводьяс эжөм
		4	Расширительной бакьяс, воздухоборникьяс да воздухоотводчикьяс разьом, лосьөдөм, вежөм
		5	Запорной арматура лосьөдөмөн сувтсаногөн өтторья водоразборной стояк дорө йитчөмөн полотенцесушительяс (сы лыдын регистрьяс, косьтысянъяс) вежөм (сэк, кор абуось стоякьясысь патерапытшкөсса разводкалөн отводьяс вылын запорно-регулируйтан краньясыс)
		6	Выключитан арматура да байпасной линия <sup>31</sup> (перемычка) лосьөдөмөн шоныд сетан приборьяс вежөм (сэк, кор абуось стоякьясысь керкапытшкөсса разводкалөн отводьяс вылын запорно-регулируйтан краньясыс)
		7	Стоякьяс, веткаяс да шоныд сетан системалөн кольцо вылө автоматической балансировочной клапаньяс лосьөдөм
		8	Пось ва дасьтөм да сетөм вылө теплоносительяслөн, теплообменникьяслөн, бойлерьяслөн, насосной установкаяслөн да мукөд оборудованиелөн параметрьяслысь регуляторьяссь разьом, лосьөдөм, вежөм

		9	Повысительной насосной установкаяс разьом, лосьодом, вежом, тэчом
		10	Техподпольеын либө медводдза судталон джодж улын трубопроводьяс дзоньталогон, вежигон антисептированиеа джоджьяс разьом да бурмодом-дзоньталом
		11	Инженерной коммуникацияслон мунанинын конструкцияяс разьом да бурмодом-дзоньталом
		12	Здание подувкод инженерной коммуникацияслыс вводсо да вомонасянинсо герметизируйтом
		13	Гидравлической испытаниеяс
		14	Пусконаладочной уджьяс
		15	Отштотш муныс стрөитчан уджьяс, кутшомьясос збыльмодоны трубопроводьяс сайодомон нюжодигон
		16	Технологической да конструктивной аслысполослуньяс, уна патераа керкалон стрөитан проект серти индом дзоньталан (вежан) конструкцияяс восна разьом либө жугодом эмбур бурмодом-дзоньталом
11	Электричествоон могмодан керкапытшкөсса инженерной система дзоньталом	1	Медшор да вводно-распределительной щитьяс (МРЩ, ВРУ), юклан да групповой щитьяс (судтаса щитьяс) разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, вежом, тэчом
		2	Керкапытшкөсса разводящей магистральяс да питающей линияслыс сувтсанога юконьяссо (стоякьяссо) вежом
		3	Патераяслон питаниелыс кабель линияяс вежом (патераын электроэнергия арталан индивидуальной приборьяс пукталогон)
		4	Олан жырьясыс магистральной линияссо лесничной клеткаяс вуджодом
		5	Быд патералы защитной выключитан устройствояс пуктом
		6	Электрической везьяс вежом, медым сетны питание лифтьяслон электрооборудованиелы да электрооборудованиелы, медым могмодны инженерной системаяслыс уджсо, лифт оборудованиелы да пожарыс видзан системаяслы резерв автоматическоя пыртмон (водзо - АВР) питаниелыс щит сувтодом
		7	Отув водитчаниньясын югзодан приборьяссо энергия видзан выло вежом, югзодан приборьясон автоматическоя веськодлан система, лестничной площадкаяс, подъездо пыраниньяс, пожарной гидрант, ывлавывса индысыс аварийной югзодомсо лосьодом
		8	Инженерной коммуникацияслон мунаниньясын конструкцияяс разьом да бурмодом-дзоньталом
		9	Электрощитовойо одзосьяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом либө вежом
		10	Отув водитчаниньясын кабель линияяс, выключательяс, рубильникьяс, штепсельяс, патроньяс, розеткаяс да с.в.

			разьом, лосьодом, вежом
		11	Заземление контур разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчом
		12	Потенциальяс содтөд отвесьталан система разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, сы лыдын патераасын ваннаяслон заземление
		13	Пусконаладочной уджыяс
		14	Технологической да конструктивной аслысполосуньяс, уна патераа керкалон строитан проект серти индом дзоньталан (вежан) конструкцияс всна разьом либо жугодом эмбур бурмодом-дзоньталом
12	Биаруон могмодан керкапытшкосса инженерной система дзоньталом	1	Керкапытшкосса да керка банын разводящей трубопроводьяс да стоякьяс разьом, лосьодом, вежом
		2	Подвальясысь да подъездьясысь газопроводьяс петкодом
		3	Биару проводьяслысь стоякьяссо вежом да найос мысянинкод орчон меститчысь зонаясысь вуджодом
		4	Запорной да регулируйтан арматура вежом, сы лыдын жырьясын бытовой биару приборьяс дорө стоякьясысь ответвление вылын
		5	Воздуховодьяс, толөдан системалысь толөдан шахтаяс, газоходьяс разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, утеплитом, герметизируйтом
		6	Инженерной коммуникацияс мунаниньясын конструкцияс косялом да бурмодом-дзоньталом
		7	Жырьяс нйитоссьом борся контроль нуодан приборьяс дзоньталом/лосьодом
		8	Пневматической испытаниеяс
		9	Одйө дейстуйтан электромагнитной клапана нйитоссьомлысь сигнализаторьяс лосьодом
		10	Технологической да конструктивной аслысполосуньяс, уна патераа керкалон строитан проект серти дзоньталан (вежан) индом инженерной системаяс всна разьом либо жугодом эмбур бурмодом-дзоньталом
13	Лифтяс дзоньталом, вежом, вильмодом, лифт шахтаяс, машинной да блочной жырьяс дзоньталом	1	Лифт разьом, дзоньталом, вежом, вильмодом, кутшомос шуомаос уджодом выло туйтомон лифт лосьяланлунсо доньялом серти заключение подув вылын, кутшомос уджодома службалысь индом кадколастсо «Лифтяслон безопасност» ТР ТС 011/2011 Таможенной союза Технической уджаланартлон 6 статья серти, кутшомос вынсьодома Таможенной союза Комиссиялон 2011 во йирым толысь 18 лунся 824 №-а Помшуомон, (водзо – Технической уджаланарт)
		2	Лифт шахтаяс дзоньталом, содтөд лифт шахтаяс вежом
		3	Лифт шахтаясын би да машинной жыр дзоньталом
		4	Машинной жырьяс дзоньталом
		5	Машинной жырьясо одзосьяс дзоньталом да вежом

	6	Лифт оборудованиелысь автоматизация да диспетчеризация элементяссö дзоньталом, вежом да лосьодом
	7	Электрической везьяс вежом, медым сетны питание лифтыслон электрооборудованиелы да электрооборудованиелы, медым могмодны инженерной системаяслысь уджсö, лифт оборудованиелы да пожарысь видзан системаяслы АВР питаниелысь щит сувтöдом
	8	Машина жырйын оборудование вежом
	9	Лифт оборудование заземлениелысь контурсö разьом, лосьодом, бурмодом-дзоньталом, тэчөм
	10	Пусконаладочной уджыяс нуодом
	11	Лосьодом оборудование техника боксянь тырвийö видлаломсö нуодом да Технической уджаланартлön коромьяслы лифтлön лосьалом йылысь декларация босьтөм
	12	Технологической да конструктивной аслысполöслуньяс, уна патераа керкалön стрöитан проект серти тэчөм дзоньталан (вежан) конструкцияс да инженерной системаяс вöсна вежом либö жугöдом эмбур бурмодом-дзоньталом

<sup>1</sup> Сэк, кор стрöпилö системаяс аварийной состояниесын либö сийöс вöчöма öнйя нормаяссö торкаломön, вöзийöны вежны стрöпилö системалысь став конструктивной элементсö. Уна патераа пу керкаясын (водзö – УПК, пуысь УПК) тырвийö вежöны стрöпилö системалысь конструктивной элементяссö, сэк, кор колö öтвесьтавны либö вежны стрöпилö системалысь элементяссö, кутшöм лоö öтувья йöрышысь 10%-ысь унджык

<sup>2</sup> I степень сотчытöмлун серти УПК-ын пуысь конструкцияссö обработайтны биысь видзан окталуна I группаа биысь видзан составьясöн, а II-IV степень сотчытöмлун серти УПК-ын (пуысь) – биысь видзан окталуна II группаысь абу улынджык биысь видзан составьясöн

<sup>3</sup> Уджыяссö збыльмодöны сэк, кор адзöны тырмытöмторьяс

<sup>4</sup> Пуысь УПК-ын пуктавны кыкнан боксянныс утеплитöм оцинкованной стальöн эжөм люкьяс

<sup>5</sup> Öтувтöм покрытиеа да микрочердака вевтясын фанövöй стоякьяссö вежöны вылыс судтаса перекрытиеысь улынджык медводдза раструбаöдз

<sup>6</sup> I степень сотчытöмлун серти УПК-ын пуысь конструкцияссö обработайтны биысь видзан окталуна I группаа биысь видзан составьясöн, II-IV степень сотчытöмлун серти УПК-ын (пуысь УПК) – биысь видзан окталуна II группаысь абу улынджык биысь видзан составьясöн

<sup>7</sup> Пытшкөсса ва нуодан системасö пöдвалöдз вежöны сэк, эм кö технической позянлун

<sup>8</sup> III-V климатической зонаö пырысь районьяслы (Печора к., Усинск к., Чилимдин, Изъя районьяс, Инта к., Воркута к.), вöчöны кöрт каркас кузя профнастилön облицуйтан уджыяс

<sup>9</sup> Öтувтöм покрытиеа да микрочердака вевтясын фанövöй стоякьяссö вежöны вылыс судтаса перекрытиеысь улынджык медводдза раструбаöдз

<sup>10</sup> Керка бансö утеплитöны УПК-лысь öградитан конструкцияслысь медводдза свойствояссö бурмодом-дзоньталом могысь колана йöрышын

<sup>11</sup> УПК-лысь цокольсö утеплитöны сэк, эм кö пöдвал жыр либö техподполье, а сиджö эм кö обследование серти заключение, кутшöмс вöчöма торья организация, кодö эскöдö утеплитöм серти уджыяс нуодны коланлунсö

<sup>12</sup> Öтув вöдитчаниньясö абу пырысь жирса öшинь отливьяссö вежöны сэк, кор налön состояниесы абу нин бур, медым видзны дзоньталом керка бансö киссьöмысь

<sup>13</sup> Отмостокьяссö лосьодöны УПК-лön керка подув улö вылсиянь ва киссьöмысь видзöм могысь да дзоньталом цокольсö киссьöмысь видзöм могысь

<sup>14</sup> Балкон вельтса вевтсö дзоньталöны сэк, кор тайö вевттьöмсö вöли урчитöма УПК стрöитан проектön

<sup>15</sup> Кер радсö кö вежлавны оз позь, сэк тэчöны кирпич да (либö) бетон

<sup>16</sup> Керка бансö УПК-лысь öградитан конструкцияслысь медводдза свойствояссö бурмöдöм-дзоньталöм могысь колана йöрышын

<sup>17</sup> УПК-лысь цокольсö утеплитöны сэк, эм кö пöдвал жыр либö техподполье, а сідзжö эм кö обследованиелөн бöртасьяс серти заключение, кутшöмöс вöчöма торья организация, кодi эскöдö утеплитöм серти уджъяс нуöдны коланлунсö

<sup>18</sup> Öтув вöдитчанинъясö абу пырысь жырьясса öшинь отливьяссö вежöны сэк, кор налөн состояниеыс абу нин бур, медым видзны дзоньталöм фасадсö киссьöмысь

<sup>19</sup> Отмокисö лöсьöдöны УПК-лөн керка подув улö вылісянь ва пырöмысь видзöм могысь да дзоньталöм цокольсö киссьöмысь видзöм могысь

<sup>20</sup> Балкон весьтса вевтсö дзоньталöны сэк, кор тайö вевттьöмсö вöлі урчитöма УПК стрöбитан проектөн

<sup>21</sup> Кер радсö кö вежлавны оз позь, сэк тэчöны кирпич да (либö) бетон

<sup>22</sup> Пöдвалысь стенсö да джоджсö дзоньталiгөн дзоньталöны жугласьöм юкөнъяссö отделочнöй уджъяссö вöчтöг (белитöм, мавтöм)

<sup>23</sup> Пöдвалса джоджлысь гидроизоляциясö вöчöны технической жырьясын (бойлернöйясын, ИТП)

<sup>24</sup> Дренажнöй системасö лöсьöдöны сэк, кор эм технической позялун

<sup>25</sup> Отмоккасö лöсьöдöны сэк, кор абу тайö конструктивнöй элементыс

<sup>26</sup> Стальнöй трубаяссö полипропиленöвöй вылö вежигөн колö урчитны ваннöй жырьясын потенциалъяс öтвесьталан системасö вводно-распределительнöй заземление тöд вылын кутöмөн (водзö – ВРУ) (торья проектөн)

<sup>27</sup> Стальнöй трубаяссö полипропиленöвöй вылö вежигөн вöзйöны урчитны: ваннöй жырьясын потенциалъяс öтвесьталан системасö ВРУ заземлениесö тöд вылын кутöмөн (торья проектөн)

<sup>28</sup> Стальнöй трубаяссö поливинилхлоридысь трубаяс вылö вежигөн вöзйöны урчитны ваннöй жырьясын потенциалъяс öтвесьталан системасö ВРУ заземлениесö тöд вылын кутöмөн (торья проектөн)

<sup>29</sup> УПК-ын уджъяссö вöчöны «люфт-клозет» сяма туалетөн

<sup>30</sup> УПК-ын уджъяссö вöчöны «люфт-клозет» сяма туалетөн

<sup>31</sup> Öтувъя эмбурö пырысь шоныдөн могмöдан керкапытшкöсса инженернöй системаясö пырöны öтув вöдитчанинъясын шонтан элементъяс, олан жырьясын — стоякъясянь медводдза выключитан устройствöдз ответвленияс (сiйö кö абу — шоньд сетан приборöдз, шонтан элементöдз йитчанинöдз)