

К ОПУБЛИКОВАНИЮ

КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕСЬКӖДЛАН КОТЫРЛӖН ШУӖМ

«Коми Республикаса канму власьт органьяслысь, Коми Республикаса мукӖд канму органлысь, Коми Республикаын медицинскӧя быть страхуйтан мутас фондлӖн веськӖдлан органьяслысь, сы лыдын мутас органьяслысь да ведомствоувса казӗннӧй учреждениеяслысь лӧсялӧмӧн, могъяс могмӧдӧм вылӧ нормативнӧй ӧтувъя рӧскод урчитан пӧрадок йылысь» Коми Республикаса ВеськӖдлан котырлӖн 2015 во урасьӧм тӧлысь 16 лунся 68 №-а шуӧмӧ вежсьӧмъяс пыртӧм йылысь

Коми Республикаса ВеськӖдлан котыр шуис:

1. Пыртны «Коми Республикаса канму власьт органьяслысь, Коми Республикаса мукӖд канму органлысь, Коми Республикаын медицинскӧя быть страхуйтан мутас фондлӖн веськӖдлан органьяслысь, сы лыдын мутас органьяслысь да ведомствоувса казӗннӧй учреждениеяслысь лӧсялӧмӧн, могъяс могмӧдӧм вылӧ нормативнӧй ӧтувъя рӧскод урчитан пӧрадок йылысь» Коми Республикаса ВеськӖдлан котырлӖн 2015 во урасьӧм тӧлысь 16 лунся 68 №-а шуӧмӧ татшӧм вежсьӧмъяс:

1) 2¹ пункт гижны тадзи:

«2¹. Тайӧ шуӧмсӧ олӧмӧ пӧртӧм бӧрся видзӧдны Коми Республикаса ВеськӖдлан котырӧн Юрнуӧдысьӧс вежысьлы, кодӧ кывкутана могъяс юклӧм серти координируйтӧ цифрӧвӧй экономика, цифрӧвӧй технологияс сӧвмӧдан, связь да юӧр сетӧм сӧвмӧдан юкӧнъясын, сы лыдын юӧра йӧзкотыр сӧвмӧдан да электроннӧй веськӖдлан котыр лӧсьӧдан юалӧмъяс серти, Коми Республикаын ӧтувъя канму политика збыльмӧдан юалӧмъяс серти Коми Республикаса олӧмӧ пӧртысь власьт органьяслысь уджсӧ.»;

2) Коми Республикаса канму власьт органьяслысь, Коми Республикаса мукӖд канму органлысь, Коми Республикаын медицинскӧя быть страхуйтан мутас фондлӖн веськӖдлан органьяслысь, сы лыдын лӧсялӧмӧн мутас органьяслысь да ведомствоувса казӗннӧй учреждениеяслысь, могъяс могмӧдӧм вылӧ нормативнӧй ӧтувъя рӧскод урчитан правилӧяссӧ, кутшӧмъяссӧ вынсьӧдӧма шуӧмӧн (содтӧд), гижны содтӧд серти.

2. Тайӧ шуӧмыс вынсялӧ 2022 вося тӧвшӧр тӧлысь 1 лунсянь.

Коми Республикаса ВеськӖдлан котырӧн
Юрнуӧдысьӧс Медводдза вежысь

И. Булатов

Сыктывкар
2021 вося ӧшым тӧлысь 8 лун
574 №

Коми Республикаса Веськӧдлан котырлӧн
2021 во ӧшым тӧлысь 8 лунся 574 №-а шуӧм дорӧ
СОДТӐД

«ВЫНСЬӐДӐМА
Коми Республикаса Веськӧдлан котырлӧн
2015 во урасьӧм тӧлысь 16 лунся 68 №-а шуӧмӧн
(содтӧд)

Коми Республикаса канму власьт органьяслысь,
Коми Республикаса мукӧд канму органлысь,
Коми Республикаын медицинскӧя быть страхуйтан
мутас фондлӧн веськӧдлан органьяслысь, сы лыдын лӧсялӧмӧн
мутас органьяслысь да ведомствоувса казӧннӧй учреждениеяслысь,
могьяс могмӧдӧм вылӧ нормативнӧй ӧтувья рӧскод урчитан
ПРАВИЛӐЯС

1. Тайӧ Правилӧясыс индӧны вузӧс, уджьяс, услугаяс ньӧбан юкӧнын Коми Республикаса канму власьт органьяслысь, Коми Республикаса мукӧд канму органлысь, Коми Республикаын медицинскӧя быть страхуйтан мутас фондлӧн веськӧдлан органьяслысь, сы лыдын лӧсялӧмӧн мутас органьяслысь да ведомствоувса казӧннӧй учреждениеяслысь, могьяс могмӧдӧм вылӧ нормативнӧй ӧтувья рӧскод (водзӧ – нормативнӧй ӧтувья рӧскод) урчитан пӧрадоксӧ.

2. Нормативнӧй ӧтувья рӧскодӧн вӧдитчӧны Коми Республикаса канму власьт органьяслысь, Коми Республикаса мукӧд канму органлысь, Коми Республикаын медицинскӧя быть страхуйтан мутас фондлӧн веськӧдлан органьяслысь, сы лыдын мутас органьяслысь да ведомствоувса казӧннӧй учреждениеяслысь лӧсялӧмӧн, закупка объект да (либӧ) объектяс подулалӧм могысь.

Нормативнӧй ӧтувья рӧскодӧн оз ков вӧдитчыны вузӧс, уджьяс, услугаяс ньӧбӧмкӧд йитчӧм рӧскод ӧтилаын котыртігӧн ӧтувья рӧскодлысь йӧрыш арталігӧн. Коми Республикаса канму власьт органы, Коми Республикаса мукӧд канму органы юӧртан да коммуникация технологияяс юкӧнын вузӧс, уджьяс, услугаяс ньӧбӧмкӧд йитчӧм рӧскод ӧтилаын котыртігӧн ӧтувья рӧскодлысь йӧрышсӧ урчитӧны Коми Республикаса канму власьт органьяслысь, Коми Республикаса мукӧд канму органлысь, Коми Республикаын медицинскӧя быть страхуйтан мутас фондлӧн веськӧдлан органьяслысь, сы лыдын мутас органьяс да ведомствоувса казӧннӧй учреждениеяс лӧсялӧмӧн, могьяс могмӧдӧм вылӧ нормативнӧй ӧтувья рӧскод арталан методика дорӧ (водзӧ – методика) 1 №-а да 3 №-а содтӧдьясын индӧм нормативьяссӧ тӧд вылӧ босьтӧмӧн.

3. Казӧннӧй учреждениеяслысь, кодьяслы урчитӧм пӧрадокын вынсьӧдӧма канму услугаяс сетӧм (уджьяс вӧчӧм) вылӧ канму задание, могьяссӧ могмӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскод юкӧнын нормативнӧй ӧтувья рӧскодсӧ урчитӧны «Коми Республикаса канму учреждениеяс серти канму услугаяс сетӧм (уджьяс вӧчӧм) вылӧ канму задание лӧсьӧдан, канму задание збыльмӧдӧмсӧ сьӧмӧн могмӧдан да Коми Республикаса сьӧмкуд да ашшӧрлуна учреждениеяслы Коми Республикаса республиканскӧй сьӧмкудйысь субсидияяс Коми Республикаса сьӧмкуд да ашшӧрлуна учреждениеяслы сетан пӧрадок йылысь да Коми Республикаса Веськӧдлан котырлысь ӧткымын шуӧм вынтӧмӧн лыддьӧм йылысь» Коми Республикаса Веськӧдлан котырлӧн 2015 во ӧшым тӧлысь 8 лунся 506 №-а шуӧмӧн урчитӧм пӧрадокын.

4. Нормативнӧй ӧтувья рӧскодсӧ, кутшӧмӧс арталӧмсӧ абу урчитӧма методикаӧн, индӧны Коми Республикаса канму власьт органьясӧн, Коми Республикаса мукӧд канму органӧн, Коми Республикаын медицинскӧя быть страхуйтан мутас

фондлөн веськөдлан органъясөн (водзö – Коми Республикаса канму органъяс) урчитöм пöрадокын.

Вочасөн дзоньталöм нуöдöм серти нормативнöй öтувья рöскöд вынсьöдигөн Коми Республикаса канму органъяс тöд вылö босьтöны сылысь тшöкыдлунсö, мый индöма методикалөн 66 пунктын.

Вузöс, уджьяс, услугаяс ньöбöмкöд йитчöм öтувья рöскöдлөн öтувья йöрышыс, кутшöмöс арталöма нормативнöй öтувья рöскöд подув вылын, оз вермы лоны Коми Республикаса канму органъяслы да налөн веськөдлöм улö пырысь казённöй учреждениеяслы кызди сьöмкуд сьöм босьтысьяслы сетöм Коми Республикаса республиканскöй сьöмкуд олöмö пöртöм серти вузöс, уджьяс, услугаяс ньöбöм вылö сьöмкуд кöсйысьöмъяслөн лимитъяс йöрышысь.

Нормативнöй öтувья рöскöд урчитигөн Коми Республикаса канму органъяс вöдитчöны национальнöй стандартъясөн, техническöй уджаланартъясөн, техническöй условиеясөн да мукöд документөн, а сідзжö босьтöны тöд вылö ладмöдан донъяс (тарифьяс) да тайö пунктлысь коймöд абзаца положениеяс.

5. Методикалөн I да II юкöдьяс серти нормативнöй öтувья рöскöд урчитöм могысь формулаясын вöдитчöны вузöслөн, уджьяслөн, услугаяслөн лыд да (либö) дон нормативьясөн, кутшöмьясöс индöны Коми Республикаса канму органъяс, сэк, кор тайö нормативьяссö абу урчитöма методика дорö 1 – 4 №-а содтöдьясөн.

6. Коми Республикаса канму органъяс дасьтöны да вынсьöдöны чиньяслөн категорияяс либö группаяс серти артмöдöм торья (быд уджалысьлы урчитöм) да (либö) öтувья (некымын уджалысьлы урчитöм) (Коми Республикаса канму органлөн уджьяс да уджмогьяс, сылөн уджалысьяслөн чина кывкутана могьяс вылö мыджсьöмөн) татшöм нормативьяс:

а) подвижнöй связь вез дорö йитöм вöдитчан (оконечнöй) оборудованиелөн абонентскöй номер лыд серти;

б) подвижнöй связь услугаяслөн дон серти;

в) SIM-картаяслөн, кутшöмьясөн вöдитчöны планшетнöй компьютерьясын, лыд серти;

г) принтерьяслөн, уна мога устройствояслөн, копируйтан аппаратьяслөн да мукöд оргтехникалөн лыд да дон серти;

д) подвижнöй связь средствояслөн лыд да дон серти;

е) планшетнöй компьютерьяслөн лыд да дон серти;

ж) юöр носительяслөн лыд да дон серти;

з) уна сикас принтерьяслы, уна мога устройствояслы, копируйтан аппаратьяслы да мукöд оргтехникалы видзан материалөн вöдитчан дон да йöрыш серти;

и) автоматизируйтöм уджалан месталөн (монитор, системнöй блок, сетевöй фильтр, клавиатура, шыр) лыд да дон серти;

к) периодическöй печатнöй изданиеяслөн да справочнöй литературалөн лыддьöг серти;

л) методика дорö 2 №-а содтöдөн урчитöм нормативьяс тöд вылö босьтöмөн транспорт средствояслөн лыд да дон серти;

м) мебельлөн лыд да (либö) дон серти;

н) канцелярскöй кöлуйлөн лыд да (либö) дон серти;

о) овмöс нуöдан вузöслөн да кöлуйлөн лыд да (либö) дон серти;

п) гражданаöс дорьян могьяс вылö материалнöй запасьяслөн лыд да дон серти;

р) мукöд вузöслөн да услугалөн лыд да (либö) дон серти.

7. Вузöслысь (шöр средствояслысь да материалнöй запасьяслысь), мый кöсйöны ньöбны, лыдсö урчитöны вузöслысь, мый арталöны Коми Республикаса канму

органлӧн, сълӧн мутас органъяслӧн да ведомствоувса казӧннӧй учреждениеяслӧн лӧсялана балансьяс вылын, збыльвывса эмлунсӧ тӧд вылӧ босьтӧмӧн.

8. Вузӧс серти, кутшӧмъяс пырӧны шӧр средствояс лыдӧ, индӧны бухгалтерскӧй учёт йылысь Россия Федерацияса оланпастэчаслӧн корӧмъяс серти либӧ наӧн лоны вермана збыльысь вӧдитчан кадколаст вылӧ мыджсьӧмӧн налысь пӧльза вайӧмӧн вӧдитчан кадколастъяссӧ. Та дырйи лоны вермана збыльысь вӧдитчан кадколастыс оз вермы лоны пӧльза вайӧмӧн вӧдитчан кадколастысь этшаджык, кутшӧмӧс урчитӧны бухгалтерскӧй учёт йылысь Россия Федерацияса оланпастэчаслӧн корӧмъяс серти.

Коми Республикаса канму органъяс урчитӧны уджъяс (услугаяс) вӧчан (сетан) тшӧкылдунсӧ сэк, кор лӧсялана уджъяс (услугаяс) серти тшӧкылдунсӧ абу индӧма оланпастэчасӧн.

9. Вузӧслӧн, уджъяслӧн да услугаяслӧн дон серти нормативьясыс да лыд серти нормативьясыс Коми Республикаын медицинскӧя быть страхуйтан мутас фондӧн веськӧдлан органъясса юрнуӧдысьяслы да казӧннӧй учреждениеясса юрнуӧдысьяслы оз вермыны лоны ыджыдджыкӧн (сэк, кор урчитӧма медыджыд значениесӧ) либӧ лоны ичӧтджыкӧн (сэк, кор урчитӧма медичӧт значениесӧ) канму гражданскӧй служащӧйлы, кодӧ уджалӧ Коми Республикаса канму власьт органлӧн тэчас юкӧдувса юрнуӧдысь чинын (юрнуӧдысьӧс вежысь чинын), кутшӧм пырӧ «юрнуӧдысь» категория гражданскӧй служба чиньяслӧн медвылыс группаӧ, методикаӧн урчитӧм лӧсялана вузӧслӧн, уджъяслӧн да услугаяслӧн дон серти нормативьясысь да лыд серти нормативьясысь.

10. Нормативнӧй ӧтувья рӧскодсӧ колӧ йӧзӧдны оланпастэчасӧн урчитӧм пӧрадокын закупкаяс юкӧнын ӧтувья юӧрган системаын.

Коми Республикаса канму власьт органьяслысь,
Коми Республикаса мукöд канму органлысь,
Коми Республикаын медицинскöя быть страхуйтан
мутас фондлön веськöдлан органьяслысь,
сы лыдын мутас органьяслысь
да ведомствоувса казённöй учреждениеяслысь лöсялöмön,
могьяс могмöдöм вылö нормативнöй
öтувья рöскöд урчитан правилöяс дорö
СОДТÖД

Коми Республикаса канму власьт органьяслысь,
Коми Республикаса мукöд канму органлысь,
Коми Республикаын медицинскöя быть страхуйтан
мутас фондлön веськöдлан органьяслысь, сы лыдын мутас органьяс
да ведомствоувса казённöй учреждениеяс лöсялöмön,
могьяс могмöдöм вылö нормативнöй öтувья рöскöд арталан
МЕТОДИКА

I. Юөр да коммуникация технологияяс вылö öтувья рöскöд

Связь услугаяс вылö öтувья рöскöд

1. Абонентскöй мынтöм вылö öтувья рöскöдсö арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{аб} = \sum_{i=1}^n Q_{i аб} \times H_{i аб} \times N_{i аб},$$

кöни:

$Q_{i аб}$ – i абонентскöй мынтöмön меставывса телефоннöй связь вез дорö йитöм вöдитчан (оконечнöй) оборудованиелön абонентскöй номер (водзö – вомгора юөр ыстöм вылö абонентскöй номер) лыд, кутшöмьясön вöдитчöны вомгора юөр ыстöм могысь;

$H_{i аб}$ – вомгора юөр ыстöм вылö 1 абонентскöй номер вылö арталöмön быдтöлысья i абонентскöй мынтöм;

$N_{i аб}$ – i абонентскöй мынтöмön услуга сетан тöлысь лыд.

2. Меставывса, каркостса да войтыркостса телефоннöй йитöдьяс вылö урчитöм кад серти мынтöм вылö öтувья рöскöдсö ($Z_{пов}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{пов} = \sum_{g=1}^k Q_{gm} \times S_{gm} \times P_{gm} \times N_{gm} + \sum_{i=1}^n Q_{i мг} \times S_{i мг} \times P_{i мг} \times N_{i мг} + \sum_{j=1}^m Q_{j мн} \times S_{j мн} \times P_{j мн} \times N_{j мн},$$

кöни:

Q_{gm} – g тарифа вомгора юөр ыстöм вылö абонентскöй номер лыд, кутшöмьясön вöдитчöны меставывса телефоннöй йитöдьяс вылö;

S_{gm} – g тариф серти вомгора юөр ыстöм вылö 1 абонентскöй номер вылö арталöмön тöлысьнас меставывса телефоннöй йитöдьяслön нюжалöм;

P_{gm} – g тариф серти меставывса телефоннöй йитöдьяс дырйи минута сёрнилön дон;

N_{gm} – g тариф серти меставывса телефоннöй связь услуга сетан тöлысь лыд;

$Q_{i мг}$ – i тарифа вомгора юөр ыстöм вылö абонентскöй номер лыд, кутшöмьясön вöдитчöны каркостса телефоннöй йитöдьяс вылö;

$S_{имг}$ – i тариф серти вомгора юөр ыстөм вылө 1 абонентскöй телефоннöй номер вылө арталөмөн тöлысьнас каркостса телефоннöй йитöдьяслөн нюжалөм;

$P_{имг}$ – i тариф серти каркостса телефоннöй йитöдьяс дырйи минута сёрнилөн дон;

$N_{имг}$ – i тариф серти каркостса телефоннöй связь услуга сетан тöлысь лыд;

$Q_{jмн}$ – j тарифа вомгора юөр ыстөм вылө абонентскöй номер лыд, кутшөмьясөн вöдитчöны войтыркостса телефоннöй йитöдьяс вылө;

$S_{jмн}$ – j тариф серти вомгора юөр ыстөм вылө 1 абонентскöй номер вылө арталөмөн тöлысьнас войтыркостса телефоннöй йитöдьяслөн нюжалөм;

$P_{jмн}$ – j тариф серти войтыркостса телефоннöй йитöдьяс дырйи минута сёрнилөн дон;

$N_{jмн}$ – j тариф серти войтыркостса телефоннöй связь услуга сетан тöлысь лыд.

3. Подвижнöй связь услугаысысь мынтысьөм вылө öтувьа рöскодсö (Z_{cot}) арталöны татшөм формула серти:

$$Z_{cot} = \sum_{i=1}^n Q_{i cot} \times P_{i cot} \times N_{i cot},$$

кöни:

Q_{icot} – вöдитчан (оконечнöй) оборудованиелөн абонентскöй номер лыд, кутшөмös йитöма i чин серти подвижнöй связь вез дорö, (водзö – абонентскöй станция номер) Коми Республикаса канму органьясөн урчитан нормативьяс серти Коми Республикаса канму власьт органьяслысь, Коми Республикаса мукöд канму органлысь, Коми Республикаын медицинскöя быть страхуйтан мутас фондлөн веськöдлан органьяслысь, сы лыдын мутас органьяс да ведомствоувса казённöй учреждениеяс лöсялөмөн, могьяс могмöдөм вылө нормативнöй рöскод урчитан правилöяслөн 6 пункт серти, кутшөмьясös вынсьöдöма «Коми Республикаса канму власьт органьяслысь, Коми Республикаса мукöд канму органлысь, Коми Республикаын медицинскöя быть страхуйтан мутас фондлөн веськöдлан органьяслысь, сы лыдын мутас органьяс да ведомствоувса казённöй учреждениеяс лöсялөмөн, могьяс могмöдөм вылө нормативнöй öтувьа рöскод урчитан пöрадок йылысь» Коми Республикаса Веськöдлан котырлөн 2015 во урасьөм тöлысь 16 лунся 68 №-а шуөмөн, (водзö – Коми Республикаса канму органьяслөн нормативьяс) Коми Республикаса канму органьяслысь могьяс могмöдан нормативьяс тöд вылө босьтөмөн, кутшөмьясөн вöдитчöны подвижнöй связь средствояс да подвижнöй связь услугаыс ньöбөм вылө нормативнöй öтувьа рöскод арталигөн, кутшөмьясös урчитöма тайö методика дорö 1 №-а содтöдын (водзö – связь средствоясөн могмöдан нормативьяс);

P_{icot} – Коми Республикаса канму органьяслөн нормативьяс серти, кутшөмьясös урчитöма связь средствоясөн могмöдан нормативьяс тöд вылө босьтөмөн, i чина сотövöй абонентскöй станциялөн 1 номер вылө арталөмөн подвижнöй связь услугалөн быдтöлысь дон;

N_{icot} – i чин серти подвижнöй связь услуга сетан тöлысь лыд.

Подвижнöй связь да мыччöдьяс сетан услугаыссö вермöны сетны уджалысьяслы, кодьяс збыльмöдöны медшөр уджсö асланыс стационарнöй уджалан местаысь бокрын (ветлөдлөмөн уджалөм, мый эскöдöма чина уджаланартөн).

Торья йöзлысь ас сим-картаяссö оз позь вуджöдны корпоративнöй тарифьяс вылө.

4. «Öтуввез» вез юөртан да телекоммуникация везйөн (водзö – «Öтуввез» вез) да планшетнöй компьютерьяслы интернет-провайдерьяслөн услугаөн вöдитчөмөн мыччöдьяс вуджöдөм вылө öтувьа рöскодсö (Z_{mn}) арталöны татшөм формула серти:

$$Z_{ин} = \sum_{i=1}^n Q_{i ин} \times P_{i ин} \times N_{i ин} ,$$

кӧні:

$Q_{ин}$ – Коми Республикаса канму органъяслӧн нормативъяс серти і чин серти SIM-карта лыд;

$P_{ин}$ – і чин серти 1 SIM-карта вылӧ арталӧмӧн быдтӧлысса дон;

$N_{ин}$ – і чин серти мыччӧдъяс вуджӧдан услуга сетан тӧлысь лыд.

Тайӧ пунктӧн урчитӧм ӧтувъя рӧскодсӧ арталігӧн ӧти единица оборудование вылӧ ӧтувъя рӧскод серти медыджыд быдтӧлысса нормативыс оз вермы лоны 1 сюрс шайтысь унджык:

удалӧннӧй автоматизируйтӧм уджалан местаяс да «Ӧтуввез» везйӧн вӧдитчыны позяна услуга сетӧм серти подвижнӧй связь подув вылын оборудование серти;

уджалысьяслы, кодъяс уджалӧны стационарнӧй связьӧн могмӧдтӧм удалӧннӧй уджалан местаясын.

5. «Ӧтуввез» вез да ӧтуввез-провайдеръяслӧн услугагас вылӧ ӧтувъя рӧскодсӧ ($Z_{и}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{и} = \sum_{i=1}^n Q_{i и} \times P_{i и} \times N_{i и} ,$$

кӧні:

$Q_{и}$ – мыччӧдъяс вуджӧдан і позянлуна «Ӧтуввез» везйысь мыччӧдъяс вуджӧдан канал лыд;

$P_{и}$ – мыччӧдъяс вуджӧдан і позянлуна «Ӧтуввез» везйысь мыччӧдъяс вуджӧдан канал кӧртымалан тӧлысса дон;

$N_{и}$ – мыччӧдъяс вуджӧдан і позянлуна «Ӧтуввез» везйысь мыччӧдъяс вуджӧдан канал кӧртымалан тӧлысь лыд.

6. Электросвязь вылӧ, мый пырӧ торъя могъяса связь лыдӧ, мыйӧн вӧдитчӧны дінму тшупӧдын, ӧтувъя рӧскодсӧ ($Z_{рпс}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{рпс} = Q_{рпс} \times P_{рпс} \times N_{рпс} ,$$

кӧні:

$Q_{рпс}$ – электросвязьлӧн, мый пырӧ торъя могъяса связь лыдӧ, мыйӧн вӧдитчӧны дінму тшупӧдын, телефоннӧй номеръяслӧн лыд;

$P_{рпс}$ – 1 телефоннӧй номер вылӧ арталӧмӧн электросвязь услугалӧн дон, мый пырӧ торъя могъяса связь лыдӧ, мыйӧн вӧдитчӧны дінму тшупӧдын, торъя могъяса связь везлӧн связь линияяслысь лӧсялана лыд котыртӧмысь быдтӧлысса мынтӧм пыртӧмӧн;

$N_{рпс}$ – услуга сетан тӧлысь лыд.

7. Коммутируйтан телефоннӧй йитӧдъяслы цифрӧвӧй потокъяс сетӧм серти услугагасысь мынтысьӧм вылӧ ӧтувъя рӧскодсӧ ($Z_{цп}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{цп} = \sum_{i=1}^n Q_{i цп} \times P_{i цп} \times N_{i цп} ,$$

кӧні:

$Q_{цп}$ – і абонентскӧй мынтӧмӧн котыртӧм цифрӧвӧй поток лыд;

$P_{цп}$ – цифрӧвӧй потоказысь быдтӧлысса і абонентскӧй мынтӧм;

$N_{цп}$ – і абонентскӧй мынтӧмӧн услуга сетан тӧлысь лыд.

8. Юӧртан да коммуникация технологияс юкӧнын мукӧд связь услугагасысь мынтысьӧм вылӧ ӧтувъя рӧскодсӧ ($Z_{пр}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{пр}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ пр}},$$

көні $P_{i \text{ пр}}$ – i мүкөд связь услугалөн дон, мый индөны отчётной финансөвөй волөн збыльвывса мыччөдьяс серти.

Эмбур видзөм вылө өтувья рөскөд

9. Техническөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө өтувья рөскөд арталігөн, мый индөма тайө методикалөн 10 – 15 пунктъясын, вөдитчөны техническөя могмөдан да уджаланарт серти профилактика дзоньталан да найөс вөчөм вылө норматив серти уджалан вынйөр видзан уджъяслөн лыддьөгөн, кутшөмөс индөма уджө пыртан документацияын либө татшөм уджъяс вөчан вынсьөдөм уджаланартын.

10. Артасян техника техническөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө өтувья рөскөдсө ($Z_{\text{рвт}}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{рвт}} = \sum_{i=1}^n (Q_{i \text{ рвт}} \times P_{i \text{ рвт}} + P_{i \text{ СК}}),$$

көні:

$Q_{i \text{ рвт}}$ – i артасян техникалөн збыльвывса лыд, но i артасян техникалөн медыджыд лыдысь абу унджык;

$P_{i \text{ рвт}}$ – онас 1 i артасян техника вылө арталөмөн техническөя могмөдан да уджаланарт серти профилактическөя дзоньталан дон;

i артасян техникалысь медыджыд лыдсө ($Q_{i \text{ рвт предел}}$) арталөны дзоньөдз гөгрөстөмөн татшөм формулаяс серти:

$Q_{i \text{ рвт предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 0,2$ – юөр обработайтан пөдса контур серти,

$Q_{i \text{ рвт предел}} = Ч_{\text{оп}} \times 1$ – юөр обработайта восьса контур серти,

$P_{i \text{ СК}}$ - $Q_{i \text{ рвт}}$ i сикаса артасян техника серти i сикаса артасян техника могмөдөм вылө сервисной контрактлөн дон,

көні:

$Ч_{\text{оп}}$ – медшөр уджалысьяслөн арталөм лыд, мый арталөны Канму органъяслысь, сьөмкудйысь өтдор канму фондъясөн веськөдлан органъяслысь да муниципальной органъяслысь, Россия Федерацияса сьөмкүд кодекс серти урчитөм наука, велөдан, культура да йөзлысь дзоньвидзалун видзан медтөдчана учреждениеяслысь, сы лыдын мутас органъяслысь да ведомствоувса казённой учреждениеяслысь лөсялөмөн, а сідзжө «Росатом» атомной энергия серти канму корпорациялысь, «Роскосмос» космической удж серти канму корпорациялысь да налөн ведомствоувса организацияслысь могъяс могмөдөм вылө нормативной өтувья рөскөд урчитан өтувья правилөяслөн 17 - 22 пунктъяс серти, кутшөмъясөс вынсьөдөма «Канму органъяслысь, сьөмкудйысь өтдор канму фондъясөн веськөдлан органъяслысь да муниципальной органъяслысь, Россия Федерацияса сьөмкүд кодекс серти урчитөм наука, велөдан, культура да йөзлысь дзоньвидзалун видзан медтөдчана учреждениеяслысь, сы лыдын мутас органъяслысь да ведомствоувса казённой учреждениеяслысь лөсялөмөн, а сідзжө «Росатом» атомной энергия серти канму корпорациялысь, «Роскосмос» космической удж серти канму корпорациялысь да налөн ведомствоувса организацияслысь могъяс могмөдөм вылө нормативной өтувья рөскөд урчитан өтувья правилөяс йылысь» Россия Федерацияса Веськөдлан котырлөн 2014 во йирым төлысь 13 лунся 1047 №-а шуөмөн (водзө – Нормативной өтувья рөскөд урчитан өтувья правилөяс).

11. Юөрлысь видзчысянлун могмөдөм серти техническөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө өтувья рөскөдсө ($Z_{\text{оби}}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{сби}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сби}} \times P_{i \text{ сби}},$$

көні:

$Q_{i \text{ сби}}$ – юөрлүсү видчысыялун могмөдөм серти i оборудованиелөн единица лыд;

$P_{i \text{ сби}}$ – онас i оборудованиелүсү 1 единица техникескөя могмөдан да уджаланарт серти профилактическөя дзоньталан дон.

12. Телефоннөй связьлүсү системасө (автоматизирүйтөм телефоннөй станцияс) техникескөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө өтүвья рөскөдсө ($Z_{\text{стс}}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{стс}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ стс}} \times P_{i \text{ стс}},$$

көні:

$Q_{i \text{ стс}}$ – i сикаса автоматизирүйтөм телефоннөй станция лыд;

$P_{i \text{ стс}}$ – онас 1 i сикаса автоматизирүйтөм телефоннөй станция техникескөя могмөдан да уджаланарт серти профилактическөя дзоньталан дон.

13. Локальнөй артасян везьяс лөсьөдөм, өнъяөдөм, техникескөя могмөдөм да дзоньталөм вылө өтүвья рөскөдсө ($Z_{\text{лвс}}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{лвс}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ лвс}} \times P_{i \text{ лвс}} + Q_{\text{Гз}} \times P_{\text{Гз}},$$

көні:

$Q_{i \text{ лвс}}$ – i сикаса локальнөй артасян везьяслөн устройство лыд, кутшөмьясөс колө техникескөя могмөдны либө дзоньтаваны;

$P_{i \text{ лвс}}$ – онас i сикаса локальнөй артасян везьяслүсү 1 устройство техникескөя могмөдан да уджаланарт серти профилактическөя дзоньталан дон;

$Q_{\text{Гз}}$ – локальнөй артасян везьяслөн порт лыд, кутшөмьясөс көсийөны лөсьөдны либө өнъяөдны;

$P_{\text{Гз}}$ – локальнөй артасян везлүсү өти порт лөсьөдан либө өнъяөдан дон.

14. Дугдывтөг энергия сетан системаяс техникескөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө өтүвья рөскөдсө ($Z_{\text{сбп}}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{сбп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сбп}} \times P_{i \text{ сбп}},$$

көні:

$Q_{i \text{ сбп}}$ – i сикаса дугдывтөг энергия сетан модуль лыд;

$P_{i \text{ сбп}}$ – онас i сикаса дугдывтөг энергия сетан 1 модуль техникескөя могмөдан да уджаланарт серти профилактическөя дзоньталан дон.

15. Принтерьяс, уна мога устройствас, копируйтан аппаратьяс да мукөд оргтехника техникескөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө өтүвья рөскөдсө ($Z_{\text{рпм}}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{рпм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рпм}} \times P_{i \text{ рпм}},$$

көні:

$Q_{i \text{ рпм}}$ – Коми Республикаса канму органьяслөн нормативьяс серти i принтерьяслөн, уна мога устройстваслөн, копируйтан аппаратьяслөн да мукөд оргтехникалөн лыд;

P_{ipm} – вонас i принтеръяс, уна мога устройствояс, копируйтан аппаратъяс да мукöд оргтехника техническöя могмöдан да уджаланарт серти профилактическöя дзоньталан дон.

Мукöд удж да услуга ньöбöм вылö öтувья рöскöд,
мый оз пыр связь услугаяс, эмбур кöртымалöм да видзöм вылö
öтувья рöскöд лыдö

16. Уджтасулов могмöдöм да уджтасуловөн вöдитчöм вылö прöстöй (абу исключительнöй) лицензияс ньöбöм серти услугаясысь мынтысьöм вылö öтувья рöскöдсö (Z_{cno}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{cno} = Z_{cspc} + Z_{csp},$$

кöни:

Z_{cspc} – справочно-правöвöй системаяс могмöдöм серти услугаясысь мынтысьöм вылö öтувья рöскöд;

Z_{csp} – мукöд уджтасулов могмöдöм да ньöбöм серти услугаясысь мынтысьöм вылö öтувья рöскöд.

Уджтасулов могмöдöм да уджтасуловөн вöдитчöм вылö прöстöй (абу исключительнöй) лицензияс ньöбöм серти услугаясысь мынтысьöм вылö öтувья рöскöдö оз пыр системаын öтувья уджтасулов ньöбöм вылö öтувья рöскöдыс.

17. Справочно-правöвöй системаяс могмöдöм серти услугаясысь мынтысьöм вылö öтувья рöскöдсö (Z_{cspc}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{cspc} = \sum_{i=1}^n P_{i cspc},$$

кöни $P_{i cspc}$ – i справочно-правöвöй система могмöдан дон, кутшöмöс арталöны справочно-правöвöй системаяс могмöдан да найöс вöчöм вылö норматив серти уджалан вынйöр видзан уджъяслөн лыддьöг серти, кутшöмöс индöма уджö пыртан документацияын либö справочно-правöвöй системаяс могмöдöм серти уджъяс вöчан вынсьöдöм уджаланартын.

18. Мукöд уджтасулов могмöдöм да ньöбöм серти услугаясысь мынтысьöм вылö öтувья рöскöдсö (Z_{csp}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{csp} = \sum_{g=1}^k P_{g ипо} + \sum_{j=1}^m P_{j пнл},$$

кöни:

$P_{g ипо}$ – g мукöд уджтасулов могмöдан дон, справочно-правöвöй системаяс кындзи, кутшöмöс арталöны g уджтасулов могмöдан да найöс вöчöм вылö норматив серти уджалан вынйöр видзан уджъяслөн лыддьöг серти, кутшöмöс индöма уджö пыртан документацияын либö g мукöд уджтасулов могмöдöм серти уджъяс вöчан вынсьöдöм уджаланартын;

$P_{j пнл}$ – j уджтасулов вылö уджтасуловөн вöдитчöм вылö прöстöй (абу исключительнöй) лицензияслөн дон, справочно-правöвöй системаяс кындзи.

19. Юöрлысь видзчысянлун могмöдöмкöд йитчöм услугаясысь мынтысьöм вылö öтувья рöскöдсö ($Z_{оби}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{оби} = Z_{ат} + Z_{пп},$$

кӧнӱ:

$Z_{ат}$ – аттестация, прӧверка да контроль збыльмӧдан мероприятиеяс нуӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскод;

$Z_{нп}$ – юӧр видзӧм серти уджтасуловӧн вӧдитчӧм вылӧ прӧстӧй (абу исключительнӧй) лицензияс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскод.

20. Аттестация, прӧверка да контроль збыльмӧдан мероприятиеяс нуӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ арталӧны ($Z_{ат}$) татшӧм формула серти:

$$Z_{ат} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{об}} + P_{i_{об}} + \sum_{j=1}^m Q_{j_{ус}} \times P_{j_{ус}},$$

кӧнӱ:

$Q_{i_{об}}$ — аттестуйтан i объектъяслӧн (жыръяслӧн) лыд;

$P_{i_{об}}$ – 1 i объект (жыр) аттестуйтан дон;

$Q_{j_{ус}}$ – j оборудованиелӧн (устройстволӧн) единица лыд, кутшӧмъясӧс колӧ прӧверитны;

$P_{j_{ус}}$ – i оборудованиелысь (устройстволысь) 1 единица прӧверитан дон.

21. Юӧр видзӧм серти уджтасуловӧн вӧдитчӧм вылӧ прӧстӧй (абу исключительнӧй) лицензияс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{нп}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{нп} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{нп}} \times P_{i_{нп}},$$

кӧнӱ:

$Q_{i_{нп}}$ – юӧр видзӧм серти i уджтасуловӧн вӧдитчӧм вылӧ ньӧбӧм прӧстӧй (абу исключительнӧй) лицензия лыд;

$P_{i_{нп}}$ – юӧр видзӧм серти i уджтасуловӧн вӧдитчӧм вылӧ прӧстӧй (абу исключительнӧй) лицензия единицалӧн дон.

22. Оборудование монтируйтӧм (сувтӧдӧм), помӧдз оборудуйтӧм да ладмӧдӧм серти уджъясысь мынтысьӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{м}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{м} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{м}} \times P_{i_{м}},$$

кӧнӱ:

$Q_{i_{м}}$ – i оборудование лыд, кутшӧмъясӧс колӧ монтируйтны (сувтӧдны), помӧдз оборудуйтны да ладмӧдны;

$P_{i_{м}}$ – i оборудованиелысь 1 единица монтируйтан (сувтӧдан), помӧдз оборудуйтан да ладмӧдан дон.

Шӧр средствояс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскод

23. Уджалан станцияс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{рст}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{рст} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{рст\ предел}} \times P_{i_{рст}},$$

кӧнӱ:

$Q_{\text{ирст предел}}$ – i чин серти уджалан станция лыд, мый оз ло унджык i чин серти уджалан станцияслөн медыджыд лыдысь;

$P_{\text{ирст}}$ – Коми Республикаса канму органъяслөн нормативъяс серти i чин серти 1 уджалан станция ньобан дон.

i чин серти уджалан станцияслысь медыджыд лыдсö ($Q_{\text{ирст предел}}$) арталöны татшöм формулаяс серти:

$Q_{\text{ирвт предел}} = \text{Чоп} \times 0,2$ - юөр обработайтан пöдса контур серти,

$Q_{\text{ирвт предел}} = \text{Чоп} \times 1$ - юөр обработайтан восьса контур серти,

кöни:

Чоп – медшөр уджалысьяслөн арталöм лыд, мый арталöны Нормативной öтувья рöскод урчитан öтувья правилöяслөн 17 – 22 пунктъяс серти.

24. Принтеръяс, уна мога устройствояс да копируйтан аппаратъяс (оргтехника) ньöбöм вылö öтувья рöскодсö ($Z_{\text{им}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{им}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{им}} \times P_{\text{им}},$$

кöни:

$Q_{\text{им}}$ – Коми Республикаса канму органъяслөн нормативъяс серти i чин серти принтеръяслөн, уна мога устройствояслөн, копируйтан аппаратъяслөн да мукöд оргтехникалөн лыд;

$P_{\text{им}}$ – Коми Республикаса канму органъяслөн нормативъяс серти i сикаса принтерлөн, уна мога устройстволөн, копируйтан аппаратлөн да мукöд оргтехникалөн дон.

25. Подвижной связь средствояс ньöбöм вылö öтувья рöскодсö ($Z_{\text{прсот}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{прсот}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прсот}} \times P_{i \text{ прсот}},$$

кöни:

$Q_{\text{прсот}}$ – Коми Республикаса канму органъяслөн нормативъяс серти, кутшöмъясöс урчитöма связь средствоясөн могмöдöм вылö öтувья рöскод серти нормативъяссö тöд вылö босьтöмөн, i чин серти подвижной связь средство лыд;

$P_{\text{прсот}}$ – Коми Республикаса канму органъяслөн нормативъяс серти, кутшöмъясöс урчитöма связь средствоясөн могмöдöм вылö öтувья рöскод серти нормативъяс тöд вылö босьтöмөн, i чин серти 1 подвижной связь средстволөн дон.

26. Планшетной компьютеръяс ньöбöм вылö öтувья рöскодсö ($Z_{\text{прпк}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{прпк}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ прпк}} \times P_{i \text{ прпк}},$$

$Q_{\text{прпк}}$ – Коми Республикаса канму органъяслөн нормативъяс серти i чин серти планшетной компьютер лыд;

$P_{\text{прпк}}$ – Коми Республикаса канму органъяслөн нормативъяс серти i чин серти 1 планшетной компьютерлөн дон.

27. Юөрлысь видзчысянлун могмöдöм серти оборудование ньöбöм вылö öтувья рöскодсö ($Z_{\text{обин}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{обин}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ обин}} \times P_{i \text{ обин}},$$

кӧні:

$Q_{\text{обин}}$ – юӧрлысь видзчысянлун могмӧдӧм серти і оборудование лыд;

$P_{\text{обин}}$ – юӧрлысь видзчысянлун могмӧдӧм серти ньӧбӧм і оборудованиелӧн дон.

Материальной запасьяс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскод

28. Мониторьяс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{мон}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{мон}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мон}} \times P_{i \text{ мон}},$$

кӧні:

$Q_{\text{мон}}$ – і чин серти монитор лыд;

$P_{\text{мон}}$ – і чин серти ӧти мониторлӧн дон.

29. Системной блокьяс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{сб}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{сб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ сб}} \times P_{i \text{ сб}},$$

кӧні:

$Q_{\text{сб}}$ – і чин серти системной блок лыд;

$P_{\text{сб}}$ – і чин серти ӧти системной блоклӧн дон.

30. Артасян техника вылӧ мукӧд запасной юкӧн ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{двт}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{двт}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ двт}} \times P_{i \text{ двт}},$$

кӧні:

$Q_{\text{двт}}$ – артасян техника вылӧ і запасной юкӧн лыд, мый арталӧны 3 воддза финансӧвой войсь збыльвывса шӧркодь мыччӧдьяс серти;

$P_{\text{двт}}$ – артасян техника вылӧ і запасной юкӧнлӧн 1 единицалӧн дон.

31. Юӧр носительяс, сы лыдын магнитной да оптической юӧр носительяс, ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{мн}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{мн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мн}} \times P_{i \text{ мн}},$$

кӧні:

$Q_{\text{мн}}$ – Коми Республикаса канму органьяслӧн нормативьяс серти і чин серти юӧр носительяслӧн лыд;

$P_{\text{мн}}$ – Коми Республикаса канму органьяслӧн нормативьяс серти і чин серти 1 единица юӧр носительлӧн дон.

32. Принтерьяс, уна мога устройства, копируйтан аппаратьяс да мукӧд оргтехника видзӧм могысь детальяс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{дсо}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{дсо}} = Z_{\text{рм}} + Z_{\text{зп}},$$

кӧні:

$Z_{\text{рм}}$ – принтеръяс, уна мога устройствояс, копируйтан аппаратъяс да мукӧд оргтехника вылӧ рӧскод материалъяс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскод;

$Z_{\text{зп}}$ – принтеръяс, уна мога устройствояс, копируйтан аппаратъяс да мукӧд оргтехника вылӧ запасной юкӧнъяс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскод.

33. Принтеръяслы, уна мога устройствояслы, копируйтан аппаратъяс да мукӧд оргтехника вылӧ рӧскод материалъяс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{рм}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{рм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ рм}} \times N_{i \text{ рм}} \times P_{i \text{ рм}},$$

кӧні:

$Q_{i \text{ рм}}$ – Коми Республикаса канму органъяслӧн нормативъяс серти i чин серти принтеръяслӧн, уна мога устройствояслӧн, копируйтан аппаратъяслӧн да мукӧд оргтехникалӧн збыльвывса лыд;

$N_{i \text{ рм}}$ – Коми Республикаса канму органъяслӧн нормативъяс серти i чин серти принтеръяс, уна мога устройствояс, копируйтан аппаратъяс да мукӧд оргтехника вылӧ рӧскод материалъяслӧн вӧдитчан норматив;

$P_{i \text{ рм}}$ – Коми Республикаса канму органъяслӧн нормативъяс серти i чин серти принтеръяс, уна мога устройствояс, копируйтан аппаратъяс да мукӧд оргтехника вылӧ видзан материаллӧн дон.

34. Принтеръяс, уна мога устройствояс, копируйтан аппаратъяс да мукӧд оргтехника вылӧ запасной юкӧнъяс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{зп}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{зп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ зп}} \times P_{i \text{ зп}},$$

кӧні:

$Q_{i \text{ зп}}$ – принтеръяс, уна мога устройствояс, копируйтан аппаратъяс да мукӧд оргтехника вылӧ i запасной юкӧн лыд;

$P_{i \text{ зп}}$ – i запасной юкӧнлӧн 1 единицалӧн дон.

35. Юӧрлысь видзчысянлун могмӧдӧм серти материальной запасъяс ньӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{мби}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{мби}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ мби}} \times P_{i \text{ мби}},$$

кӧні:

$Q_{i \text{ мби}}$ – i материальной запас лыд;

$P_{i \text{ мби}}$ – i материальной зааслӧн 1 единицалӧн дон.

II. Мукӧд ӧтувья рӧскод

Связь услугаяс вылӧ ӧтувья рӧскод,
мый оз пыр юӧртан да коммуникация технологияяс вылӧ
ӧтувья рӧскод серти связь услугаяс вылӧ ӧтувья рӧскод лыдӧ

36. Связь услугаяс вылө отувья рөскодсө ($Z_{\text{усв}}^{\text{акз}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{усв}}^{\text{акз}} = Z_{\text{п}} + Z_{\text{сс}},$$

кöни:

$Z_{\text{п}}$ – пошта связь услугаясысь мынтысьöм вылө отувья рөскод;

$Z_{\text{сс}}$ – торья связь услугаясысь мынтысьöм вылө отувья рөскод.

37. Пошта связь услугаясысь мынтысьöм вылө отувья рөскодсө ($Z_{\text{п}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{п}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{п}} \times P_{i\text{п}},$$

кöни:

$Q_{i\text{п}}$ – вонас пошта пыр планируйтан i ыстöмьяслөн лыд;

$P_{i\text{п}}$ – пошта пыр 1 i ыстöмлөн дон.

38. Торья связь услугаясысь мынтысьöм вылө отувья рөскодсө ($Z_{\text{сс}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{сс}} = Q_{\text{сс}} \times P_{\text{сс}},$$

кöни:

$Q_{\text{сс}}$ – вонас мөдöдан юөрлөн листьяслөн (пакетьяслөн) планируйтан лыд;

$P_{\text{сс}}$ – торья связь канальясти ыстöм мөдöдан юөрлөн 1 листлөн (пакетлөн) дон.

39. Коми Республикаса канму власьт органьясын «Гражданасянь телефон пыр шыöдчöмьяс гижан модуль» услуга сетöм вылө отувья рөскодсө ($Z_{\text{зтр}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{зтр}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{зтр}} \times P_{i\text{зтр}},$$

кöни:

$Q_{i\text{зтр}}$ – i сикаса учреждение лыд, кодьяслы сетöны Коми Республикаса канму власьт органьясын гражданасянь телефон пыр шыöдчöмьяс гижан услуга;

$P_{i\text{зтр}}$ – вонас $Q_{i\text{зтр}}$ учреждениелы i сикаса инфраструктура ресурсьяслөн дон.

40. Радиоточкаяслөн услугаясысь мынтысьöм (абонентскöй мынтöм) вылө отувья рөскодсө ($Z_{\text{аб}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{аб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i\text{аб}} \times H_{i\text{аб}} \times N_{i\text{аб}},$$

кöни:

$Q_{i\text{аб}}$ – i абонентскöй мынтöмөн абонентскöй радиоточка лыд, кутшöмьясöн вöдитчöны вомгора юөр босьтöм могысь;

$H_{i\text{аб}}$ – вомгора юөр босьтöм вылө 1 абонентскöй радиоточка вылө арталöмөн быдтöлысья i абонентскöй мынтöм;

$N_{i\text{аб}}$ – i абонентскöй мынтöмөн услуга сетан тöлысь лыд.

41. «Факс-сервер» услуга сетём вылө отувья рөскодсö (З_{ФС}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{ФС}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{ГУЧ}} \times P_{\text{ФС}}$$

кöни:

$Q_{\text{ГУЧ}}$ – i сикаса учреждение лыд, кодьяслы сетöны «Факс-сервер» услуга;

$P_{\text{ФС}}$ – вонас $Q_{\text{ГУЧ}}$ учреждениелы i сикаса инфраструктура ресурсьяслöн дон.

42. «Дон босытöг 8-800 вызов» услугаясысь мынтысьöм (абонентскöй мынтöм) вылө отувья рөскодсö (З_{аб}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{аб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ аб}} \times H_{i \text{ аб}} \times N_{i \text{ аб}}$$

кöни:

$Q_{i \text{ аб}}$ – i абонентскöй мынтöмөн 8-800 абонентскöй номер лыд, кутшöмьясöн вöдитчöны вомгора юөр ыстöм могысь;

$H_{i \text{ аб}}$ – вомгора юөр ыстöм вылө 1 абонентскöй номер вылө арталöмөн быдтöлысья i абонентскöй мынтöм;

$N_{i \text{ аб}}$ – i абонентскöй мынтöмөн услуга сетан тöлысь лыд.

43. Связь средствояс техническöя могмöдöм да уджаланарт серти профилактика дзоньталöм вылө отувья рөскодсö (З_{ССв}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{рвт}} = \sum_{i=1}^n (Q_{\text{рвт}} \times P_{\text{рвт}} + P_{\text{СК}})$$

кöни:

$Q_{\text{ССв}}$ – i связь средство оборудованиелöн единица лыд;

$P_{\text{ССв}}$ – вонас связь средствоса i оборудованиелысь 1 единица техническöя могмöдан да уджаланарт серти профилактическöя дзоньталан дон;

$P_{\text{СК}}$ – i сикаса артасян техникалы i сикаса $Q_{\text{рвт}}$ артасян техника могмöдöм

вылө сервиснöй контрактлöн дон.

44. СМС ыстан услугаяс сетём вылө отувья рөскодсö (З_{СМСР}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{СМСР}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{ГУЧСМСР}} \times P_{\text{СМСР}}$$

кöни:

$Q_{\text{ГУЧСМСР}}$ – i сикаса учреждение лыд, кодьяслы сетöны СМС ыстан услуга;

$P_{\text{СМСР}}$ – вонас $Q_{\text{ГУЧСМСР}}$ учреждениелы i сикаса услугалöн дон.

45. Сервернöй, сетевöй да инфраструктура оборудование ньöбöм вылө отувья рөскодсö (З_{об}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{об}} = \sum_{i=1}^n Q_{\text{ИПР}} \times P_{\text{ИПР}} + Q_{\text{ИГУ}} \times P_{\text{ИГУ}} + Q_{\text{ИРШ}} \times P_{\text{ИРШ}}$$

кöни:

$Q_{\text{ИПР}}$ – серверной, сетевой да инфраструктура оборудованиелөн збыльвивса лыд, мый колө і проект збыльмөдөм вылө;

$P_{\text{ИПР}}$ – серверной, сетевой да инфраструктура оборудованиелөн збыльвивса лыдлөн дон, мый колө $Q_{\text{ИПР}}$ і проект збыльмөдөм вылө.

$Q_{\text{ИНУ}}$ – серверной, сетевой да инфраструктура оборудованиелөн збыльвивса лыд, мый колө і выль ведомствоувса канму казённой учреждениелы;

$P_{\text{ИНУ}}$ – серверной, сетевой да инфраструктура оборудованиелөн збыльвивса лыдлөн дон, мый колө $Q_{\text{ИНУ}}$ і выль ведомствоувса канму казённой учреждениелы .

$Q_{\text{ИРШ}}$ – серверной, сетевой да инфраструктура оборудованиелөн збыльвивса лыд, мый колө і ведомствоувса канму казённой учреждениеён видзан юөрсө быд во содтөм вөсна ресурсъяс быд во паськөдөм вылө;

$P_{\text{ИРШ}}$ – серверной, сетевой да инфраструктура оборудованиелөн збыльвивса лыдлөн дон, мый колө $Q_{\text{ИРШ}}$ і ведомствоувса канму казённой учреждениеён видзан юөрсө быд во содтөм вөсна ресурсъяс быд во паськөдөм вылө.

Транспорт услугагяс вылө рөскөд

46. Грузъяс новлөдлан (транспортөн нуан) услугагяс сетөм йылысь сёрнитчөм серти өтувьяс рөскөдсө ($Z_{\text{дг}}$) арталёны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{дг}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ дг}} \times P_{i \text{ дг}}$$

көні:

$Q_{i \text{ дг}}$ – грузъяс новлөдлан (транспортөн нуан) і услуга лыд;

$P_{i \text{ дг}}$ – груз новлөдлан (транспортөн нуан) 1 і услугалөн дон.

47. Транспорт средствояс көртымалан услугагясъсь мынтысьөм вылө өтувьяс рөскөдсө ($Z_{\text{аут}}$) арталёны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{аут}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ аут}} \times P_{i \text{ аут}} \times N_{i \text{ аут}}$$

көні:

$Q_{i \text{ аут}}$ – і транспорт средство лыд. Та дырйи өти и сійө жө кадө көртымавны планируйтана транспорт средствояс төд вылө босьтөмөн баланс вылын транспорт средствояслөн збыльвивса лыдыс оз вермы лоны транспорт средство лыдысь унджык, кутшөмөс урчитөма Коми Республикаса канму органъяслысь могъяс могмөдан нормативъясөн, кутшөмъясөн вөдитчөны служебной легкөвөй автотранспорт ньөбөм вылө нормативной өтувьяс рөскөд арталігөн, кутшөмъясөс урчитөма тайө методика дорө 2 №-а содтөдөн;

$P_{i \text{ аут}}$ – төлысьнас і транспорт средство көртымалан дон, та дырйи колө, медым көртымалан транспорт средстволөн вынйөрыс лөсяліс ньөбан транспорт средствояслөн вынйөрлы, кутшөмөс урчитөма Коми Республикаса канму органъясьөн, сьөмкудйысь өтдор канму фондъясөн веськөдлан органъясьөн, налөн мутас органъясьөн да индөм органъяслөн ведомствоувса Коми Республикаса казённой учреждениеясөн да Коми Республикаса сьөмкуд учреждениеясөн, Коми Республикаса өтувьяс канму предприятиеясөн ньөбан торъя сикас вузөс, уджъяс, услугагяс дорө корөмъяс (сы лыдын вузөслөн, уджъяслөн, услугагяслөн медыджыд донъяс) урчитан правилөяс дорө 2 №-а содтөд серти, мый вынсьөдөма «Коми Республикаса канму органъясьөн, сьөмкудйысь өтдор канму фондъясөн веськөдлан органъясьөн, налөн мутас органъясьөн да индөм органъяслөн ведомствоувса Коми Республикаса казённой учреждениеясөн да Коми

Республикаса сьомкуд учреждениесөн, Коми Республикаса отувья канму предприятиеясөн ньобан торья сикас вузос, уджъяс, услугаяс дорö корöмьяс (сы лыдын вузöслөн, уджъяслөн, услугаяслөн медыджыд доньяс) урчитан правилöяс вынсьöдöм йылысь» Коми Республикаса Вескöдлан котырлөн 2015 во öшым тöлысь 23 лунся 552 №-а шуöмөн;

$N_{\text{iaут}}$ – i транспорт средство көртымалан тöлысьяслөн планируйтана лыд.

48. Сöвещание нуöдигөн пассажирьясöс новлöдлан öтчыдысь сетан услугаысь мынтысьöм вылö отувья рöскöдсö ($Z_{\text{пп}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{пп}} = \sum_{i=1}^n Q_{i,y} \times Q_{i,ч} \times P_{i,ч}$$

кöни:

$Q_{i,y}$ – пассажирьясöс новлöдлан öтчыдысь сетан i услуга лыд;

$Q_{i,ч}$ – öтчыдысь сетан i услуга серти транспорт средство көртымалан часьяслөн шöркöдь лыд;

$P_{i,ч}$ – öтчыдысь сетан i услуга серти транспорт средство көртымалан 1 часысь дон.

49. Уджалысьлысь велöдчанинлөн меститчанинöдз да бөр туйсö мынтöм вылö отувья рöскöдсö ($Z_{\text{тру}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{тру}} = \sum_{i=1}^n Q_{i, \text{тру}} \times P_{i, \text{тру}} \times 2$$

кöни:

$Q_{i, \text{тру}}$ – i нырвизь серти уджалысьяслөн лыд, кодьяслөн эм рöскöд компенсируйтöм вылö инöд;

$P_{i, \text{тру}}$ – i нырвизь серти велöдчанинлөн меститчанинöдз туй дон.

Уджалысьясöс командируйтöмкöд йитöдын
туйкöд да олан жыр медалöмкöд йитчöм услугаяс сетöм йылысь
мукöд организациякöд кырымалöм сёрнитчöмьяс серти
рöскöд мынтöм вылö отувья рöскöд

50. Уджалысьясöс командируйтöмкöд йитöдын туйкöд да олан жыр медалöмкöд йитчöм услугаяс сетöм йылысь мукöд организациякöд кырымалöм сёрнитчöмьяс серти рöскöд мынтöм вылö отувья рöскöдсö ($Z_{\text{кр}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{кр}} = Z_{\text{проезд}} + Z_{\text{найм}}$$

кöни:

$Z_{\text{проезд}}$ – командируйтанинöдз да бөр туй вылö сёрнитчöм серти отувья рöскöд;

$Z_{\text{найм}}$ – командируйтан период вылö олан жыр медалöм вылö сёрнитчöм серти отувья рöскöд.

51. Командируйтанинöдз да бөр туй вылö сёрнитчöм серти отувья рöскöдсö ($Z_{\text{проезд}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{проезд}} = \sum_{i=1}^n Q_{i, \text{проезд}} \times P_{i, \text{проезд}} \times 2$$

кöни:

$Q_{\text{ипроезд}}$ – служебной командировкаяслөн вынсьөдөм планьяслысь петкөдласьяс төд вылө босьтөмөн i командируйтан нырвизь серти командируйтөм уджалысьяслөн лыд;

$P_{\text{ипроезд}}$ – «Коми Республикаса канму чиньясын уджалысь йөзлөн, Коми Республикаса канму гражданской служащөйяслөн Россия Федерация мутасын служебной командировкаяскөд йитчөм рөскөд бергөдан мында йылысь» Коми Республикаса Велькөдлан котырлөн 2006 во моз төлысь 18 лунся 203 №-а шуөмлысь, «Коми Республикалөн канму учреждениеясса уджалысьяслы Россия Федерация мутасын служебной командировкаяскөд йитчөм рөскөд бергөдан ыжда йылысь» Коми Республикаса Велькөдлан котырлөн 2010 во рака төлысь 11 лунся 46 №-а шуөмлысь, «Коми Республикаса республиканской сьөмкүд сьөм тшөт вельтө сьөмөн могмөдан организацияясса уджалысьяслы суйөрсайса канмуяс мутасын служебной командировкаяскөд йитчөм рөскөд бергөдан мында да пөрадок йылысь» Коми Республикаса Велькөдлан котырлөн 2006 во сора төлысь 21 лунся 188 №-а шуөмлысь, «Коми Республикаса канму гражданской служащөйясөс командируйтан пөрадок да условиеяс йылысь» Коми Республикаса Юралысьлөн 2006 во сора төлысь 21 лунся 89 №-а Индөдөн вынсьөдөм Коми Республикаса канму гражданской служащөйясөс командируйтан пөрадоклысь да условиеяслысь корөмьяс төд вылө босьтөмөн i командируйтан нырвизь серти туй дон.

52. Командируйтан период вылө олан жыр медалан сөрнитчөм серти өтувья рөскөдсө ($Z_{\text{найм}}$) арталöны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{найм}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ найм}} \times P_{i \text{ найм}} \times N_{i \text{ найм}},$$

көнi:

$Q_{\text{инайм}}$ – служебной командировкаяслөн вынсьөдөм планьяслысь петкөдласьяс төд вылө босьтөмөн i командируйтан нырвизь серти командируйтөм уджалысьяслөн лыд;

$P_{\text{инайм}}$ – «Коми Республикаса канму чиньясын уджалысь йөзлөн, Коми Республикаса канму гражданской служащөйяслөн Россия Федерация мутасын служебной командировкаяскөд йитчөм рөскөд бергөдан мында йылысь» Коми Республикаса Велькөдлан котырлөн 2006 во моз төлысь 18 лунся 203 №-а шуөмлысь, «Коми Республикалөн канму учреждениеясса уджалысьяслы Россия Федерация мутасын служебной командировкаяскөд йитчөм рөскөд бергөдан ыжда йылысь» Коми Республикаса Велькөдлан котырлөн 2010 во рака төлысь 11 лунся 46 №-а шуөмлысь, «Коми Республикаса республиканской сьөмкүд сьөм тшөт вельтө сьөмөн могмөдан организацияясса уджалысьяслы суйөрсайса канмуяс мутасын служебной командировкаяскөд йитчөм рөскөд бергөдан мында да пөрадок йылысь» Коми Республикаса Велькөдлан котырлөн 2006 во сора төлысь 21 лунся 188 №-а шуөмлысь, «Коми Республикаса канму гражданской служащөйясөс командируйтан пөрадок да условиеяс йылысь» Коми Республикаса Юралысьлөн 2006 во сора төлысь 21 лунся 89 №-а Индөдөн вынсьөдөм Коми Республикаса канму гражданской служащөйясөс командируйтан пөрадоклысь да условиеяслысь корөмьяс төд вылө босьтөмөн i командируйтан нырвизь серти суткинас олан жыр медалан дон;

$N_{\text{инайм}}$ – i командируйтан нырвизь серти командировкаын олан сутки лыд.

Коммунальной услугаяс вылө өтувья рөскөд

53. Коммунальной услугаяс вылө өтувья рөскөдсө ($Z_{\text{ком}}$) арталöны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{ком}} = Z_{\text{гс}} + Z_{\text{эс}} + Z_{\text{тс}} + Z_{\text{гв}} + Z_{\text{хв}} + Z_{\text{внск}},$$

кӧнi:

$Z_{гс}$ – биаруӧн могмӧдӧм да мукӧд сикас ломтас вылӧ ӧтувья рӧскод;

$Z_{эс}$ – электричествоӧн могмӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскод;

$Z_{тс}$ – шоныдӧн могмӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскод;

$Z_{гв}$ – пӧсь ваӧн могмӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскод;

$Z_{хв}$ – кӧдзыд ваӧн могмӧдӧм да ва бокӧ нуӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскод;

$Z_{внск}$ – гражданскӧй-инӧда сёрнитчӧмьяс подув вылын корӧм йӧзлӧн (водзӧ – штатысь ӧтдор уджалысь) услугаысь мынтысьӧм вылӧ ӧтувья рӧскод.

54. Биаруӧн могмӧдӧм да мукӧд сикас ломтас вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{гс}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{гс} = \sum_{i=1}^n \Pi_{iгс} \times T_{iгс} \times k_{iгс}$$

кӧнi:

$\Pi_{iгс}$ – i сикаса ломтасын (биаруын да мукӧд сикас ломтасын) арталӧм коланлун;

$T_{iгс}$ – i сикаса ломтас вылӧ тариф, кутшӧмӧс урчитӧм пӧрадокын вынсьӧдӧма тарифьяс канмусянь ладмӧдан орган (водзӧ – ладмӧдан тариф) (сэк, кор лӧсялана сикас ломтас вылӧ тарифьясӧ колӧ ладмӧдны канмусянь);

$k_{iгс}$ – стӧчмӧдан коэффициент, мый тӧд вылӧ босьтӧ i сикаса ломтас транспортӧн нуӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ.

55. Электричествоӧн могмӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{эс}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{эс} = \sum_{i=1}^n T_{iэс} \times \Pi_{iэс}$$

кӧнi:

$T_{iэс}$ – электроэнергия вылӧ i ладмӧдан тариф (вӧдитчан ӧти ставкаа, сутки зонаяс серти торйӧдлӧм либӧ кык ставкаа тариф серти);

$\Pi_{iэс}$ – вонас электроэнергия вылӧ i тариф (дон) серти электроэнергияын арталӧм коланлун (вӧдитчан ӧти ставкаа, сутки зонаяс серти торйӧдлӧм либӧ кык ставкаа тариф серти).

56. Шоныдӧн могмӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{тс}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{тс} = \Pi_{топл} \times T_{тс}$$

кӧнi:

$\Pi_{топл}$ – зданиеяс, жырьяс да сооружениеяс ломтӧм вылӧ шоньд энергияын арталӧм коланлун;

$T_{тс}$ – шоныдӧн могмӧдӧм вылӧ ладмӧдан тариф.

57. Пӧсь ваӧн могмӧдӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{гв}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{гв} = \Pi_{гв} \times T_{гв}$$

кӧнi:

$\Pi_{гв}$ – пӧсь ваын арталӧм коланлун;

$T_{ГВ}$ – пöсь ва могмөдөм вылө ладмөдан тариф.

58. Көдзыд ваон могмөдөм да ва бокө нуөдөм вылө өтувьа рөскөдсө ($Z_{ХВ}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{ХВ} = П_{ХВ} \times T_{ХВ} + П_{ВО} \times T_{ВО},$$

көни:

$П_{ХВ}$ – көдзыд ваон могмөдөмын арталөм коланлун;

$T_{ХВ}$ – көдзын ва могмөдөм вылө ладмөдан тариф;

$П_{ВО}$ – ва бокө нуөдөмын арталөм коланлун;

$T_{ВО}$ – ва бокө нуөдөм вылө ладмөдан тариф.

59. Штатысь өтдор уджалысьяслөн услугаысысь мынтысьөм вылө өтувьа рөскөдсө ($Z_{ВНСК}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{ВНСК} = \sum_{i=1}^n M_{i\ ВНСК} \times P_{i\ ВНСК} \times (1 + t_{i\ ВНСК})$$

көни:

$M_{i\ ВНСК}$ – i чин серти штатысь өтдор уджалысьлөн уджавны планируйтан төлысь лыд;

$P_{i\ ВНСК}$ – i чин серти штатысь өтдор уджалысьлөн 1 уджалан төлысьлөн дон;

$t_{i\ ВНСК}$ – сьөмкудйысь өтдор канму фондьясө страхуйтан взносысьлөн прөчент ставка.

Штатысь өтдор уджалысьяслөн услугаысысь мынтысьөм вылө өтувьа рөскөдсө арталөны сэк, кор штатнөй расписаниеын абу штатысь өтдор уджалысьлөн чиныс (рабочөйлөн уджсикасыс).

Индөм өтувьа рөскөдө пыртөны гражданскөй-инөда сөрнитчөмьяс серти, кутшөмьяслөн видлаланторйөн лоө торья мортөн коммунальнөй услугаыс сетөм (гражданскөй-инөда сөрнитчөмьяс серти, кутшөмьясөс кырымалөма кочегарьяскөд, сезоннөй ломтысьсысьяскөд да мукөд торья йөзкөд), өтувьа рөскөдсө.

Жырьяс да оборудование көртымалөм вылө өтувьа рөскөд

60. Жырьяс көртымалөм вылө өтувьа рөскөдсө ($Z_{АП}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{АП} = S \times P_{i\ АП} \times N_{i\ АП},$$

көни:

S – жырьяслөн збыльвывса площадь;

$P_{i\ АП}$ – i көртымалан площадьлөн 1 кв. метрысь быдтөлысья көртымалан дон;

$N_{i\ АП}$ – i көртымалан площадь көртымавын планируйтан төлысьлөн лыд.

61. Сөвещание нуөдөм могысь жыр (зал) көртымалөм вылө өтувьа рөскөдсө ($Z_{АКЗ}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{АКЗ} = \sum_{i=1}^n Q_{i\ АКЗ} \times P_{i\ АКЗ}$$

көни:

$Q_{i\ АКЗ}$ – i жыр (зал) көртымавын планируйтан сутки лыд;

$P_{i\ АКЗ}$ – суткиысь i жыр (зал) көртымалан дон.

62. Сөвешание нуодом могысь оборудование көртымалом ыло отувья рөскодсө ($Z_{\text{аоб}}$) арталоны татшом формула серти:

$$Z_{\text{аоб}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ об}} \times Q_{i \text{ дн}} \times Q_{i \text{ ч}} \times P_{i \text{ ч}}$$

көні:

$Q_{i \text{ об}}$ – көртымалан i оборудование лыд;

$Q_{i \text{ дн}}$ – i оборудование көртымалан лун лыд;

$Q_{i \text{ ч}}$ – i оборудование луннас көртымалан час лыд;

$P_{i \text{ ч}}$ – i оборудование 1 час кежло көртымалан дон.

Эмбур видзөм ыло отувья рөскод,
мый абу пыртөма юортан да коммуникация технологияс ыло
отувья рөскод серти эмбур видзөм ыло отувья рөскод лыдо

63. Жырьяс видзөм да техническөя могмөдом ыло отувья рөскодсө ($Z_{\text{сп}}$) арталоны татшом формула серти:

$$Z_{\text{сп}} = Z_{\text{ос}} + Z_{\text{гр}} + Z_{\text{эз}} + Z_{\text{аутп}} + Z_{\text{тбо}} + Z_{\text{л}} + Z_{\text{внсв}} + Z_{\text{внсп}} + Z_{\text{итп}} + Z_{\text{азз}},$$

көні:

$Z_{\text{ос}}$ – охранно-тревожнөй сигнализация системаяс техническөя могмөдом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом ыло отувья рөскод;

$Z_{\text{гр}}$ – жыр вочасон дзоньталом ыло отувья рөскод;

$Z_{\text{эз}}$ – орчча мутас видзөм ыло отувья рөскод;

$Z_{\text{аутп}}$ – жыр могмөдом да пелькөдом серти услугаысыс мынтысьом ыло отувья рөскод;

$Z_{\text{тбо}}$ – чорыд бытөвөй шыбласьяс нуом ыло отувья рөскод;

$Z_{\text{л}}$ – лифтьяс техническөя могмөдом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом ыло отувья рөскод;

$Z_{\text{внсв}}$ – овмөс нуодан да юан ваон да пөжарыс видзчысян ваон могмөдан ва сетан насоснөй станция техническөя могмөдом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом ыло отувья рөскод;

$Z_{\text{внсп}}$ – пөжар кусөдом ыло ва сетан насоснөй станция техническөя могмөдом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом ыло отувья рөскод;

$Z_{\text{итп}}$ – шоньд сетан торья пункт техническөя могмөдом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом ыло, сы лыдын төв кежло ломтысян система дасьтөм ыло, отувья рөскод;

$Z_{\text{азз}}$ – административнөй зданиельсыс (жырлысыс) электрооборудование (электроподстанцияс, трансформатор подстанцияс, электроштитөвөйяс) техническөя могмөдом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом ыло отувья рөскод.

Татшом отувья рөскодсө оз ков артавын торйон сэк, кор найөс пыртөма веськөдлан компанияын комплекснөй услугаыслон отувья донө.

64. Веськөдлан компаниялыс услугаыс ньөбөм ыло отувья рөскодсө ($Z_{\text{ук}}$) арталоны татшом формула серти:

$$Z_{\text{ук}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ ук}} \times P_{i \text{ ук}} \times N_{i \text{ ук}}$$

көні:

$Q_{i \text{ ук}}$ – веськөдлан компаниялон i услугалон йөрыш;

$P_{i_{ук}}$ – төлысьысь веськөдлан компаниялөн і услуга дон;

$N_{i_{ук}}$ – веськөдлан компаниялөн і услугаон вөдитчыны планируйтан төлысь лыд.

65. Охранно-тревожной сигнализация системаяс техникескөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө отувья рөскодсө (Z_{oc}) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{oc} = \sum_{i=1}^n Q_{i_{oc}} \times P_{i_{oc}},$$

көні:

$Q_{i_{oc}}$ – охранно-тревожной сигнализация системаын і могмөдан устройствояслөн лыд;

$P_{i_{oc}}$ – і устройство могмөдан дон.

66. Жырсө вочасөн дзоньталөм вылө отувья рөскодсө ($Z_{тр}$) арталөны дзоньталөм нуөдан норма вылө мыджсьөмөн, мый урчитөма Коми Республикаса канму органөн, но 3 вонас 1-ысь оз унджык, Олан керкаяс, коммунальнөй да социально-культурнөй мога объектяс выльмөдөмсө, дзоньталөмсө да техникескөя могмөдөмсө котыртөм да нуөдөм йылысь ВСН 58-88(р) положениелысь корөмъяссө төд вылө босьтөмөн, мый вынсьөдөма СССР-са Госстрой бердын Архитектура да кар стрөитөм серти канму комитетлөн 1988 во вольгым төлысь 23 лунся 312 №-а тшөктөдөн, татшөм формула серти:

$$Z_{тр} = \sum_{i=1}^n S_{i_{тр}} \times P_{i_{тр}},$$

көні:

$S_{i_{тр}}$ – і зданиелөн вочасөн дзоньтаваны планируйтан площадь;

$P_{i_{тр}}$ – і зданиелысь 1 кв. метр вочасөн дзоньталан дон.

67. Орчча мутас видзөм вылө отувья рөскодсө ($Z_{эз}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{эз} = \sum_{i=1}^n S_{i_{эз}} \times P_{i_{эз}} \times N_{i_{эз}},$$

көні:

$S_{i_{эз}}$ – индөм і орчча мутаслөн площадь;

$P_{i_{эз}}$ – 1 кв. метр площадь вылө арталөмөн төлысьысь і орчча мутас видзан дон;

$N_{i_{эз}}$ – локтан финансөвөй воын і орчча мутас видзны планируйтан төлысь лыд.

68. Жыр могмөдөм да пелькөдөм серти услугаысысь мынтысьөм вылө отувья рөскодсө ($Z_{аутп}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{аутп} = \sum_{i=1}^n S_{i_{аутп}} \times P_{i_{аутп}} \times N_{i_{аутп}},$$

көні:

$S_{i_{аутп}}$ – і жырйын площадь, мый серти планируйтөны кырымавыны могмөдөм да пелькөдөм вылө сёрнитчөм (контракт);

$P_{i_{аутп}}$ – төлысьысь і жыр могмөдөмысь да пелькөдөмысь услуга дон;

$N_{i_{аутп}}$ – төлысьысь і жыр могмөдан да пелькөдан услугаон вөдитчан төлысь лыд.

69. Чорыд бытөвөй шыбласъяс нуом вылө отувья рөскодсө ($Z_{тбо}$) арталёны татшөм формула серти:

$$Z_{тбо} = Q_{тбо} \times P_{тбо},$$

көні:

$Q_{тбо}$ – онас чорыд бытөвөй шыбласъяслөн куб. метр лыд;

$P_{тбо}$ – чорыд бытөвөй шыбласъяслысь 1 куб. метр нуан дон.

70. Лифтъяс техниксөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө отувья рөскодсө ($Z_{л}$) арталёны татшөм формула серти:

$$Z_{л} = \sum_{i=1}^n Q_{i,л} \times P_{i,л}$$

көні:

$Q_{i,л}$ – i сикаса лифт лыд;

$P_{i,л}$ – онас i сикаса 1 лифт техниксөя могмөдан да вочасөн дзоньталан дон.

71. Овмөс нуөдан да юан ваөн да пөжарысь видзчысян ваөн могмөдан ва сетан насоснөй станция техниксөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө отувья рөскодсө ($Z_{внсв}$) арталёны татшөм формула серти:

$$Z_{внсв} = S_{внсв} \times P_{внсв},$$

көні:

$S_{внсв}$ – административнөй жыръяслөн площадь, кутшөмъясөс ваөн могмөдоны овмөс нуөдан да юан ваөн да пөжарысь видзчысян ваөн могмөдан могмөдана ва сетан станцияөн вөдитчөмөн;

$P_{внсв}$ – лөсялана административнөй жырлөн 1 кв. метр площадь вылө арталөмөн овмөс нуөдан да юан ваөн да пөжарысь видзчысян ваөн могмөдан ва сетан насоснөй станция техниксөя могмөдан да вочасөн дзоньталан дон.

72. Пөжар кусөдөм вылө ва сетан насоснөй станция техниксөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө отувья рөскодсө ($Z_{внсп}$) арталёны татшөм формула серти:

$$Z_{внсп} = S_{внсп} \times P_{внсп},$$

көні:

$S_{внсп}$ – административнөй жыръяслөн площадь, кутшөмъясөс могмөдөм вылө колө пөжар кусөдөм вылө ва сетан насоснөй станция;

$P_{внсп}$ – лөсялана административнөй жырлөн 1 кв. метр площадь вылө арталөмөн пөжар кусөдөм вылө ва сетан насоснөй станция техниксөя могмөдан да вочасөн дзоньталан дон.

73. Шоныд сетан торья пункт техниксөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө, сы лыдын төв келлө ломтысян система дасьтөм вылө, отувья рөскодсө ($Z_{итп}$) арталёны татшөм формула серти:

$$Z_{итп} = S_{итп} \times P_{итп},$$

көні:

$Z_{итп}$ – административнөй жыръяслөн площадь, кутшөмъясөс ломтөм вылө вөдитчөны шоныд сетан торья пунктөн;

$P_{итп}$ – лөсялана административной жыръяслон 1 кв. метр площадь выло арталомон шоньд сетан торья пункт технической могмодан да вочасон дзоньталан дон.

74. Административной зданиельсь (жырлысь) электрооборудование (электростанция, трансформатор подстанция, электрощитовой) технической могмодом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом выло отувья рөскодсө ($Z_{ээз}$) арталоны татшом формула серти:

$$Z_{ээз} = \sum_{i=1}^n P_{i\text{ээз}} \times Q_{i\text{ээз}}$$

көни:

$P_{iээз}$ – административной зданиельсь (жырлысь) i электрооборудование (электростанция, трансформатор подстанция, электрощитовой) технической могмодан да вочасон дзоньталан дон;

$Q_{iээз}$ – i оборудование лыд.

75. Транспорт средствеяс технической могмодом да дзоньталом выло отувья рөскодсө ($Z_{торгс}$) арталоны татшом формула серти:

$$Z_{торгс} = \sum_{i=1}^n Q_{торгс} \times P_{торгс}$$

көни:

$Q_{торгс}$ – i транспорт средство лыд;

$P_{торгс}$ – i транспорт средство технической могмодан да дзоньталан дон, мый арталоны 3 водза финансөвой волон збыльвывса шөркодъ мыччөдыяс серти.

76. Бытөвой оборудование технической могмодом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом выло отувья рөскодсө арталоны отчетной финансөвой воо збыльвывса отувья рөскод серти.

77. Мукөд оборудование – дизельной генераторной установкаяс, биару вылын уджалысь пожар кусодан системаяс, кондиционируйтан да төлөдан системаяс, пожарной сигнализация системаяс, вөдитчөм бөрся видзөдан да сыон веськөдлан системаяс, автоматическая диспетчерская веськөдлан системаяс, видеонаблюдение системаяс технической могмодом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом выло отувья рөскодсө ($Z_{но}$) арталоны татшом формула серти:

$$Z_{но} = Z_{дгу} + Z_{стп} + Z_{скив} + Z_{спс} + Z_{скуд} + Z_{саду} + Z_{свн},$$

көни:

$Z_{дгу}$ – дизельной генераторной установкаяс технической могмодом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом выло отувья рөскод;

$Z_{стп}$ – биару вылын уджалысь пожар кусодан система технической могмодом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом выло отувья рөскод;

$Z_{скив}$ – кондиционируйтан да төлөдан системаяс технической могмодом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом выло отувья рөскод;

$Z_{спс}$ – пожарной сигнализация системаяс технической могмодом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом выло отувья рөскод;

$Z_{скуд}$ – вөдитчөм бөрся видзөдан да сыон веськөдлан системаяс технической могмодом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом выло отувья рөскод;

$Z_{саду}$ – автоматическая диспетчерская веськөдлан системаяс технической могмодом да уджаланарт серти профилактика дзоньталом выло отувья рөскод;

$Z_{свн}$ – видеонаблюдение системаяс техническӧя могмӧдӧм да уджаланарт серти профилактика дзоньталӧм вылӧ ӧтувья рӧскод.

78. Дизельнӧй генераторнӧй установкаяс техническӧя могмӧдӧм да уджаланарт серти профилактика дзоньталӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{дгу}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{дгу} = \sum_{i=1}^n Q_{i дгу} \times P_{i дгу},$$

кӧни:

$Q_{i дгу}$ – i дизельнӧй генераторнӧй установка лыд;

$P_{i дгу}$ – вонас 1 i дизельнӧй генераторнӧй установка техническӧя могмӧдан да уджаланарт серти профилактика дзоньталан дон.

79. Биару вылын уджалысь пӧжар кусӧдан система техническӧя могмӧдӧм да уджаланарт серти профилактика дзоньталӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{сгп}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{сгп} = \sum_{i=1}^n Q_{i сгп} \times P_{i сгп},$$

кӧни:

$Q_{i сгп}$ – биару вылын уджалысь пӧжар кусӧдан системалӧн i датчик лыд;

$P_{i сгп}$ – вонас биару вылын уджалысь пӧжар кусӧдан 1 i система техническӧя могмӧдан да уджаланарт серти профилактика дзоньталан дон.

80. Кондиционируйтан да тӧлӧдан системаяс техническӧя могмӧдӧм да уджаланарт серти профилактика дзоньталӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{скив}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{скив} = \sum_{i=1}^n Q_{i скив} \times P_{i скив},$$

кӧни:

$Q_{i скив}$ – i кондиционируйтан установкаяслӧн да тӧлӧдан система элементьяслӧн лыд;

$P_{i скив}$ – вонас 1 i кондиционируйтан установка да тӧлӧдан элементьяс техническӧя могмӧдан да уджаланарт серти профилактика дзоньталан дон.

81. Пӧжарнӧй сигнализация системаяс техническӧя могмӧдӧм да уджаланарт серти профилактика дзоньталӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{сpsc}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{сpsc} = \sum_{i=1}^n Q_{i сpsc} \times P_{i сpsc},$$

кӧни:

$Q_{i сpsc}$ – i пӧжарнӧй сигнализация извещательяслӧн лыд;

$P_{i сpsc}$ – вонас 1 i извещатель техническӧя могмӧдан да уджаланарт серти профилактика дзоньталан дон.

82. Вӧдитчӧм бӧрся видзӧдан да сыӧн веськӧдлан системаяс техническӧя могмӧдӧм да уджаланарт серти профилактика дзоньталӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{скуд}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{скул}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ скул}} \times P_{i \text{ скул}}$$

көні:

$Q_{i \text{ скул}}$ – вөдитчөм бөрся видзөдан да сыөн веськөдлан системаясын i устройство лыд;

$P_{i \text{ скул}}$ – онас вөдитчөм бөрся видзөдан да сыөн веськөдлан системаясын 1 i устройство техникескөя могмөдан да вочасөн дзоньталан дон.

83. Автоматическөя диспетчерскөя веськөдлан системаяс техникескөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө отувья рөскөдсө ($Z_{\text{саду}}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{саду}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ саду}} \times P_{i \text{ саду}}$$

көні:

$Q_{i \text{ саду}}$ – автоматическөя диспетчерскөя веськөдлан системаясын могмөдан i устройство лыд;

$P_{i \text{ саду}}$ – онас автоматическөя диспетчерскөя веськөдлан системаясын 1 i устройство техникескөя могмөдан да уджаланарт серти профилактика дзоньталан дон.

84. Видеонаблюдение системаяс техникескөя могмөдөм да уджаланарт серти профилактика дзоньталөм вылө отувья рөскөдсө ($Z_{\text{свн}}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{свн}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ свн}} \times P_{i \text{ свн}}$$

көні:

$Q_{i \text{ свн}}$ – видеонаблюдение системаясын могмөдан i устройство лыд;

$P_{i \text{ свн}}$ – онас видеонаблюдение системаясын 1 i устройство техникескөя могмөдан да уджаланарт серти профилактика дзоньталан дон.

85. Штатысь өтдор уджалысьяслысь услугаяс мынтөм вылө отувья рөскөдсө ($Z_{\text{внси}}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{\text{внси}} = \sum_{g=1}^k M_{g \text{ внси}} \times P_{g \text{ внси}} \times (1 + t_{g \text{ внси}})$$

көні:

$M_{g \text{ внси}}$ – g чин серти штатысь өтдор уджалысьлөн уджавны планируйтан төлысь лыд;

$P_{g \text{ внси}}$ – g чин серти штатысь өтдор уджалысьлөн 1 уджалан төлысь дон;

$t_{g \text{ внси}}$ – сьөмкудйысь өтдор канму фондьясө страхуйтан взносьяслөн прөцент ставка.

Штатысь өтдор уджалысьяслөн услугаысь мынтысьөм вылө отувья рөскөдсө арталөны сэк, кор штатнөй расписаниеын абу штатысь өтдор уджалысьлөн чиныс (рабочөйлөн уджсикасыс).

Индөм отувья рөскөд лыдө пырөны гражданскөй-инөда сөрнитчөмьяс серти, кутшөмьяслөн видлаланторйөн лоө торья мортөн эмбур видзөмкөд йитчөм услугаяс сетөм (коммунальнөй услугаяс кындзи) отувья рөскөд.

Мукöд удж да услугагяс ньöбöм выlö öтувья рöскöд, мый оз пыр связь услугагяс, транспорт услугагяс, уджалысьясöс командируйтöмкöд йитöдын туйкöд да олан жыр медалöмкöд йитчöм услугагяс сетöм йылысь мукöд организациякöд кырымалöм сёрнитчöмьяс серти рöскöд мынтöм выlö öтувья рöскöд, а сідзжö коммунальнöй услугагяс, жырьяс да оборудование кöртымалöм, мукöд öтувья рöскöд серти эмбур видзöм выlö öтувья рöскöд да юöртан да коммуникация технологияс выlö öтувья рöскöд серти мукöд удж да услуга ньöбöм выlö öтувья рöскöд лыдö

86. Типография уджьяс да услугагяс мынтöм выlö, сы лыдын периодическöй печатнöй изданиеяс ньöбöм выlö, öтувья рöскöдсö (Z_r) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_r = Z_j + Z_{ny},$$

кöни:

Z_j – торья журнальяс ньöбöм выlö öтувья рöскöд;

Z_{ny} – юöртан услугагяс ньöбöм выlö öтувья рöскöд, кытчö пырö мукöд периодическöй печатнöй издание, справочнöй литература ньöбöм выlö öтувья рöскöд, а сідзжö печатнöй изданиеясö объявлениеяс сетöм выlö öтувья рöскöд.

87. Торья журнальяс да стрöг отчётностьа бланокьяс ньöбöм выlö öтувья рöскöдсö (Z_{jbo}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{jbo} = \sum_{i=1}^n Q_{ijk} \times P_{ijk} \times Q_{bo} \times P_{bo},$$

кöни:

Q_{ijk} – ньöбан i торья журнал лыд;

P_{ijk} – 1 i торья журналлön дон;

Q_{bo} – стрöг отчётностьа ньöбан бланок лыд;

P_{bo} – стрöг отчётностьа 1 бланоклön дон.

88. Юöртан услугагяс ньöбöм выlö öтувья рöскöдсö, кытчö пыртöма периодическöй печатнöй изданиеяс, справочнöй литература ньöбöм выlö öтувья рöскöд, а сідзжö печатнöй изданиеясö объявлениеяс сетöм выlö öтувья рöскöдсö (Z_{ny}) арталöны отчётнöй финансöвöй воö збыльвывса öтувья рöскöд серти.

89. Штатысь öтдор уджалысьяслön услугагяссысь мынтысьöм выlö öтувья рöскöдсö (Z_{vncp}) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{vncp} = \sum_{j=1}^m M_{jvncp} \times P_{jvncp} \times (1 + t_{jvncp})$$

кöни:

M_{jvncp} – g чин серти штатысь öтдор уджалысьлön уджавны планируйтан тöлысь лыд;

P_{jvncp} – g чин серти штатысь öтдор уджалысьлön 1 уджалан тöлысьлön дон;

t_{jvncp} – сьöмкудйысь öтдор канму фондьясö страхуйтан взносьяслön прöцент ставка.

Штатысь öтдор уджалысьяслön услугагяссысь мынтысьöм выlö öтувья рöскöдсö арталöны сэк, кор штатнöй расписаниеын абу штатысь öтдор уджалысьлön чиныс (рабочöйлön уджсикасыс).

Индом отувья рөскод лыдö пыртöма гражданскöй-инöда сёрнитчöмьяс серти, кутшöмьяслөн видлаланторйөн лоö торья мортөн уджъяс да услугаяс сетём, кутшöмьяс оз пырны коммунальнöй услугаяс да эмбур видзöмкөд йитчём услугаяс лыдö.

90. Транспорт средствоясса шоперьясöс рейс водзын да рейс бöрын видлалём вылö отувья рөскодсö ($Z_{осм}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{осм} = Q_{вод} \times P_{вод} \times \frac{N_{вод}}{1,2},$$

кöни:

$Q_{вод}$ – шопер лыд;

$P_{вод}$ – рейс водзын да рейс бöрын 1 видлалан дон;

$N_{вод}$ – онас уджалан лун лыд;

1,2 – стöчмöдан коэффицент, мый урчитö Россия Федерацияса удж йылысь оланпастэчасөн индём помкаяс вöсна удж вылö петтöмсö (отпуск, больничнöй лист).

91. Уджалысьяслысь диспансеризация нуöдём вылö отувья рөскодсö ($Z_{дисп}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{дисп} = Ч_{дисп} \times P_{дисп},$$

кöни:

$Ч_{дисп}$ – уджалысьяслөн лыд, кодьясöс колö диспансеризуйтны;

$P_{дисп}$ – 1 уджалысь вылö арталöмөн диспансеризация нуöдан дон.

92. Оборудование монтируйтём (сувтöдём), помöдз оборудуйтём да ладмöдём серти уджъясысь мынтысьём вылö отувья рөскодсö ($Z_{мдн}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{мдн} = \sum_{g=1}^k Q_{g\ мдн} \times P_{g\ мдн},$$

кöни:

$Q_{g\ мдн}$ – g оборудование лыд, кутшöмьясöс колö монтируйтны (сувтöдны), помöдз оборудуйтны да ладмöдны;

$P_{g\ мдн}$ – g оборудование монтируйтан (сувтöдан), помöдз оборудуйтан да ладмöдан.

93. Абу ведомственнöй охраланён услугаысь мынтысьём вылö отувья рөскодсö арталöны отчётнöй финансöвöй воын збыльывса отувья рөскод серти.

94. Транспорт средствояс кутысьяслысь гражданскöй кывкутöмсö быть страхуйтан полисьяс ньöбём вылö отувья рөскодсö ($Z_{осаго}$) арталöны страхöвöй тарифьяслөн подув ставкаяс да страхöвöй тарифьяслөн коэффицентьяс серти, кутшöмьясöс урчитöма «Транспорт средствояс кутысьяслысь гражданскöй кывкутöмсö быть страхуйтём серти страхöвöй тарифьяс йылысь» Россия Федерацияса шöр банклөн 2020 во сора тöлысь 28 лунся 5515-У №-а указаниеён, татшöм формула серти:

$$Z_{осаго} = \sum_{i=1}^n ТБ_i \times КТ_i \times КБМ_i \times КО_i \times КМ_i \times КС_i \times КН_i \times КП_{pi}$$

кöни:

$ТБ_i$ – i транспорт средство серти страхöвöй тарифлөн подув ставкалөн медыджыд ыджда;

KT_i – i транспорт средствоөн ёнджыка вёдитчан мутас вылө подуласьёмөн страхөвөй тарифьяслөн коэффициент;

$КБМ_i$ – сы вылө подуласьёмөн, эмось либө абуось i транспорт средство серти быть страхуйтан воддза сёрнитчёмьяслөн вына периодө страхөвөй случайяс лоигөн страхөвөй вештөмьяс, страхөвөй тарифьяслөн коэффициент;

$КО_i$ – сы вылө подуласьёмөн, эмось-ө йёзлөн, кодьясөс лэдзёма веськөдлыны i транспорт средствоөн, лыд йылысь тёдмөгьяс, страхөвөй тарифьяслөн коэффициент;

$КМ_i$ – i транспорт средстволөн технической характеристикаяс вылө подуласьёмөн страхөвөй тарифьяслөн коэффициент;

$КС_i$ – i транспорт средствоөн вёдитчан период вылө подуласьёмөн страхөвөй тарифьяслөн коэффициент;

$КН_i$ – сы вылө подуласьёмөн, эмось-ө «Транспорт средствеояс кутысьяслысь гражданской кывкутөмсө быть страхуйтөм йылысь» Федеральной оланпаслөн 9 статьяса 3 пунктын индөм торкалөмьясыс, страхөвөй тарифьяслөн коэффициент;

$КП_{pi}$ – сы вылө подуласьёмөн, эм-ө быть страхуйтан сёрнитчөмын условие, кутшөм урчитө, мый i транспорт средствоөн позьё веськөдлыны сы дорө прицепөн, страхөвөй тарифьяслөн коэффициент.

95. Ашодья экспертьяслөн уджысь мынтысьём вылө отувья рөскөдсө ($Z_{нэ}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{нэ} = Q_{чз} \times Q_{нэ} \times S_{нэ} \times (1 + k_{стр}),$$

көні:

$Q_{чз}$ – аттестационной да конкурсной комиссияслөн, канму гражданской служащөйяслөн служебной оласног дорө корөмьясө кутчысьём да интересьясын ёсьлун ладмөдөм серти комиссияслөн заседанияяслөн час лыд;

$Q_{нэ}$ – ашодья экспертьяслөн лыд, кодьясөс пыртөма аттестационной да конкурсной комиссиясө, канму гражданской служащөйяслөн служебной оласног дорө корөмьясө кутчысьём да интересьясын ёсьлун ладмөдөм серти комиссиясө;

$S_{нэ}$ – ашодья экспертьяслөн час серти уджысь мынтысян ставка, кутшөмөс урчитөма «Коми Республикаса канму власьт органьясын да Коми Республикаса мукөд канму органын артмөдан аттестационной да конкурсной комиссиясө пырысь ашодья экспертьяслөн уджысь мынтысян пöрадок йылысь» Коми Республикаса Веськөдлан котырлөн 2006 во лөддза-номья төлысь 8 лунся 130 №-а шуөмөн;

$k_{стр}$ – гражданской-инөда сёрнитчөмьяс подувы вылын ашодья экспертьяслөн уджысь мынтысигөн сьөмкудйысь отдор канму фондьясө страхуйтан взносыяслөн прöцент ставка.

Шөр средствеояс нёббөм вылө отувья рөскөд, мый абу пыртөма юөртан да коммуникация технологияяс вылө отувья рөскөд серти шөр средствеояс нёббөм вылө отувья рөскөд лыдө

96. Шөр средствеояс нёббөм вылө отувья рөскөдсө, мый абу пыртөма юөртан да коммуникация технологияяс вылө отувья рөскөд серти шөр средствеояс нёббөм вылө отувья рөскөд лыдө, ($Z_{ос}^{ax3}$) арталөны татшөм формула серти:

$$Z_{ос}^{ax3} = Z_{ам} + Z_{пмеб} + Z_{ск},$$

көні:

$Z_{ам}$ – транспорт средствеояс нёббөм вылө отувья рөскөд;

$Z_{пмеб}$ – мебель нёббөм вылө отувья рөскөд;

$Z_{ск}$ – кондиционируйтан системаяс ньоббom выло отувья рoскoд.

97. Транспорт средcтвoяc ньoббom вылo отувья рoскoдco ($Z_{ам}$) арталoны тaтшoм формула ceрти:

$$Z_{ам} = \sum_{i=1}^n Q_{i ам} \times P_{i ам}$$

кoни:

Q_{iam} – Коми Рeспубликаca канму oрганьяcлыcь мoгьяc мoгмoдан нoрмaтивьяc тoд вылo бoсьтoмoн, кутшoмьяcoн вoдитчoны cлужeбнoй лeгкoвoй aвтoтpaнcпoрт ньoббom вылo нoрмaтивнoй отувья рoскoд артaлигoн, кутшoмьяcoс индoмa тaйo мeтoдикa дoрo 2 №-a coдтoдын, Коми Рeспубликаca канму oрганьяcлoн нoрмaтивьяc ceрти i тpaнcпoрт ceрeдcтвo лыд;

P_{iam} – Коми Рeспубликаca канму oрганьяcлыcь мoгьяc мoгмoдан нoрмaтивьяc тoд вылo бoсьтoмoн, кутшoмьяcoн вoдитчoны cлужeбнoй лeгкoвoй aвтoтpaнcпoрт ньoббom вылo нoрмaтивнoй отувья рoскoд артaлигoн, кутшoмьяcoс урчитoмa тaйo мeтoдикa дoрo 2 №-a coдтoдын, Коми Рeспубликаca канму oрганьяcлoн нoрмaтивьяc ceрти i тpaнcпoрт ceрeдcтвo ньoбaн дoн.

98. Meбeль ньoббom вылo отувья рoскoдco ($Z_{пмeб}$) арталoны тaтшoм формула ceрти:

$$Z_{пмeб} = \sum_{i=1}^n Q_{i пмeб} \times P_{i пмeб}$$

кoни:

$Q_{ипмeб}$ – Коми Рeспубликаca канму oрганьяcлoн нoрмaтивьяc ceрти, кутшoмьяcoс лoсьoдoмa Коми Рeпубликaлoн канму oрганьяcca уджалыcьяcлыcь cлужeбнoй мeстaяc мaтeриaльнo-тeхничecкoя мoгмoдoм дoрo мeдичoт кoрoмьяcco тoд вылo бoсьтoмoн, кутшoмьяcoн вoдитчoны шoр ceрeдcтвoяc ньoббom вылo нoрмaтивнoй отувья рoскoд артaлигoн, кутшoмьяcoс индoмa тaйo мeтoдикa дoрo 4 №-a coдтoдын, i мeбeль пpeдмeт лыд;

$P_{ипмeб}$ – Коми Рeспубликаca канму oрганьяcлoн нoрмaтивьяc ceрти, кутшoмьяcoс лoсьoдoмa Коми Рeпубликaлoн канму oрганьяcca уджалыcьяcлыcь cлужeбнoй мeстaяc мaтeриaльнo-тeхничecкoя мoгмoдoм дoрo мeдичoт кoрoмьяcco тoд вылo бoсьтoмoн, кутшoмьяcoн вoдитчoны шoр ceрeдcтвoяc ньoббom вылo нoрмaтивнoй отувья рoскoд артaлигoн, кутшoмьяcoс индoмa тaйo мeтoдикa дoрo 4 №-a coдтoдын, i мeбeль пpeдмeтлoн дoн.

99. Кондиционируйтан системаяс ньоббom выло отувья рoскoдco ($Z_{ск}$) арталoны тaтшoм формула ceрти:

$$Z_{ск} = \sum_{i=1}^n Q_{ic} \times P_{ic}$$

кoни:

Q_{ic} – Коми Рeспубликаca канму oрганьяcлoн нoрмaтивьяc ceрти, кутшoмьяcoс лoсьoдoмa Коми Рeпубликaлoн канму oрганьяcca уджалыcьяcлыcь cлужeбнoй мeстaяc мaтeриaльнo-тeхничecкoя мoгмoдoм дoрo мeдичoт кoрoмьяcco тoд вылo бoсьтoмoн, кутшoмьяcoн вoдитчoны шoр ceрeдcтвoяc ньoббom вылo нoрмaтивнoй отувья рoскoд артaлигoн, кутшoмьяcoс индoмa тaйo мeтoдикa дoрo 4 №-a coдтoдын, i кoндициoниpуйтaн cиcтeмa лыд;

P_{ic} – Коми Республикаса канму органъяслон нормативьяс серти, кутшомьяс лосьодма Коми Республикалон канму органьясса уджалысьяслысь служебной местаяс материально-технической могмодом дор медичот коромьяссотод выло босьтомон, кутшомьясон водитчоны шор средствеяс нобом выло нормативной отувья рскод арталгон, кутшомьяс индома тайо методика дор 4 №-а содтодын, и кондиционируйтан системалон дон.

Материальной запасьяс нобом выло отувья рскод, мый абу пыртома юортан да коммуникация технологияс выло отувья рскод серти материальной запасьяс нобом выло отувья рскод лыдо

100. Материальной запасьяс нобом выло отувья рскодс, мый абу пыртома юортан да коммуникация технологияс выло отувья рскод серти материальной запасьяс нобом выло отувья рскод лыдо, ($Z_{мз}^{ax3}$) арталоны татшом формула серти:

$$Z_{мз}^{ax3} = Z_{бл} + Z_{канц} + Z_{хп} + Z_{гмс} + Z_{зна} + Z_{мзго}$$

кони:

$Z_{бл}$ – бланка либо мукот типография продукция нобом выло отувья рскод;

$Z_{канц}$ – канцелярской колуй нобом выло отувья рскод;

$Z_{хп}$ – овмос нуодан вузос да колуй нобом выло отувья рскод;

$Z_{гмс}$ – ломтас-мавтас нобом выло отувья рскод;

$Z_{зна}$ – транспорт средствеяс выло запасной юконьяс нобом выло отувья рскод;

$Z_{мзго}$ – граждано дорьян могьяс выло материальной запасьяс нобом выло отувья рскод.

101. Бланка продукция нобом выло отувья рскодс ($Z_{бл}$) арталоны татшом формула серти:

$$Z_{бл} = \sum_{i=1}^n Q_{iб} \times P_{iб} + \sum_{j=1}^m Q_{jпп} \times P_{jпп}$$

кони:

$Q_{iб}$ – бланка продукция лыд;

$P_{iб}$ – i тираж серти 1 бланоклон дон;

$Q_{jпп}$ – типографияон вочом мукот продукция лыд;

$P_{jпп}$ – j тираж серти типографияон вочом мукот продукциялон 1 единицалон дон.

102. Канцелярской колуй нобом выло отувья рскодс ($Z_{канц}$) арталоны татшом формула серти:

$$Z_{канц} = \sum_{i=1}^n N_{i канц} \times Ч_{оп} \times P_{i канц}$$

кони:

$N_{i канц}$ – шор уджалысь выло арталомон Коми Республикаса канму органъяслон нормативьяс серти канцелярской колуйлон и предметлон лыд;

$Ч_{оп}$ – медшор уджалысьяслон арталом лыд, кутшомос урчитоны Нормативной отувья рскод урчитан отувья правилояслон 17 – 22 пунктьяс серти;

$P_{i канц}$ – Коми Республикаса канму органъяслон нормативьяс серти канцелярской колуйысь и предметлон дон.

103. Овмӧс нуӧдан вузӧс да кӧлуй нӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{хп}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{хп}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ хп}} \times Q_{i \text{ хп}},$$

кӧни:

$P_{\text{хп}}$ – Коми Республикаса канму органъяслӧн нормативьяс серти овмӧс нуӧдан вузӧслӧн да кӧлуйлӧн i единицалӧн дон;

$Q_{\text{хп}}$ – Коми Республикаса канму органъяслӧн нормативьяс серти i овмӧс нуӧдан вузӧс да кӧлуй лыд.

104. Ломтас-мавтас нӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ ($Z_{\text{гсм}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{гсм}} = \sum_{i=1}^n H_{i \text{ гсм}} \times P_{i \text{ гсм}} \times N_{i \text{ гсм}},$$

кӧни:

$H_{\text{гсм}}$ – Россия Федерацияса транспорт министерстволӧн 2008 во рака тӧлысь 14 лунся АМ-23-р №-а тшӧктӧм дорӧ содтӧдӧн урчитӧма «Автомашина транспортын ломтас да мавтас видзан нормаяс» методика боксянь вӧзйӧмьяс серти i транспорт средстволӧн 100 километр пробег вылӧ ломтас видзан норма;

$P_{\text{гсм}}$ – i транспорт средство серти 1 литр ломтас-мавтаслӧн дон;

$N_{\text{гсм}}$ – локтан финансӧвӧй воын i транспорт средствоӧн вӧдитчан километраж.

105. Транспорт средствояс вылӧ запаснӧй юкӧнъяс нӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ арталӧны Коми Республикаса канму органъяслысь могьяс могмӧдан нормативьяс тӧд вылӧ босьтӧмӧн, кутшӧмьясӧн вӧдитчӧны служебнӧй легкӧвӧй автотранспорт нӧбӧм вылӧ нормативнӧй ӧтувья рӧскод арталӧн, кутшӧмьясӧс индӧма тайӧ методика дорӧ 2 №-а содтӧдын, отчетнӧй финансӧвӧй воын збыльвывса ӧтувья рӧскод серти.

106. Гражданаӧс дорьян могьяс вылӧ материальнӧй запасьяс нӧбӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ арталӧны ($Z_{\text{мзго}}$) арталӧны татшӧм формула серти:

$$Z_{\text{мзго}} = \sum_{i=1}^n P_{i \text{ мзго}} \times N_{i \text{ мзго}} \times \text{Ч}_{\text{оп}},$$

кӧни:

$P_{\text{мзго}}$ – Коми Республикаса канму органъяслӧн нормативьяс серти гражданаӧс дорьян могьяс вылӧ материальнӧй запасьясысь 1 единицалӧн дон;

$N_{\text{мзго}}$ – Коми Республикаса канму органъяслӧн нормативьяс серти вонас 1 уджалысь вылӧ арталӧмӧн гражданаӧс дорьян могьяс вылӧ i материальнӧй запас лыд;

$\text{Ч}_{\text{оп}}$ – медшӧр уджалысьяслӧн арталӧм лыд, кутшӧмӧс урчитӧны Нормативнӧй ӧтувья рӧскод урчитан ӧтувья правилӧяслӧн 17 – 22 пунктъяс серти.

III. Канму эмбур капиталнӧя дзоньталӧм вылӧ ӧтувья рӧскод

107. Канму эмбур капиталнӧя дзоньталӧм вылӧ ӧтувья рӧскодсӧ арталӧны стрӧитчан уджьяскӧд йитчӧм ӧтувья рӧскод да проектнӧй документация дасьтӧм вылӧ ӧтувья рӧскод подув вылын.

108. Стрöитчан уджъяс вылö, кутшöмъясöс вöчöны капиталнöя дзоньталöм серти, öтувъя рöскодсö арталöны стрöитчан донлөн смета серти öтувъя рöштшöт подув вылын, кутшöмöс дасьтöма стрöитчан уджъяслөн да торъя стрöитчан уджъяслөн методикаяс да нормативъяс (смета серти канму элементнöй нормаяс) серти, кутшöмъясöс вынсьöдöма федеральнöй олöмö пöртысь власьт органөн, Коми Республикаса олöмö пöртысь органөн, кодi збыльмöдö стрöитчан юкöнын канму политика лöсьöдöм да нормативнöй инöда ладмöдöм серти могъяс.

109. Проектнöй документация дасьтöм вылö öтувъя рöскодсö арталöны «Канму да муниципальнöй могъяс вылö вузöс, уджъяс, услугаяс ньöбан юкöнын контракт система йыпысь» Федеральнöй оланпаслөн (водзö – Федеральнöй оланпас) 22 статья да Россия Федерацияса кар стрöитан оланпастэчас серти.

IV. Капитальнöя стрöитан объектъяс стрöитöмсö, выльмöдöмсö (сы лыдын воддза вайöдз вайöдан элементъясөн), техническöя выльмöдöмсö сьöмөн могмöдöм вылö либö вöрзьöдны позьтöм эмбур объектъяс ньöбöм вылö öтувъя рöскод

110. Капитальнöя стрöитан объектъяс стрöитöмсö, выльмöдöмсö (сы лыдын воддза вайöдз вайöдан элементъясөн), техническöя выльмöдöмсö сьöмөн могмöдöм вылö öтувъя рöскодсö арталöны Федеральнöй оланпаслөн 22 статья да Россия Федерацияса кар стрöитан оланпастэчас серти.

111. Вöрзьöдны позьтöм эмбур объектъяс ньöбöм вылö öтувъя рöскодсö арталöны Федеральнöй оланпаслөн 22 статья да Россия Федерацияын донъялан уджсö ладмöдысь Россия Федерацияса оланпастэчас серти.

V. Уджалысьясöс содтöд уджсикасö велöдöм вылö öтувъя рöскод

112. Уджсикас серти тöдöмлун бурмöдöм да квалификация кыпöдöм серти велöдан услугаяс ньöбöм вылö öтувъя рöскодсö ($Z_{\text{дпо}}$) арталöны татшöм формула серти:

$$Z_{\text{дпо}} = \sum_{i=1}^n Q_{i \text{ дпо}} \times P_{i \text{ дпо}}$$

кöни:

$Q_{i \text{ дпо}}$ – содтöд уджсикасö велöдан i сикас вылö ыстöм уджалысьяслөн лыд;

$P_{i \text{ дпо}}$ – содтöд уджсикасö велöдан i сикас серти öти уджалысьясöс велöдан дон.

Коми Республикаса канму власьт органъяслысь,
 Коми Республикаса мукöд канму органлысь,
 Коми Республикаын медицинскöя быть страхуйтан мутас фондлön
 веськöдлан органъяслысь, сы лыдын мутас органъяс
 да ведомствоувса казённöй учреждениеяс лöсялöмön,
 могъяс могмöдöм вылö нормативнöй öтувъя рöскод арталан
 методика дорö
 1 №-а СОДТÖД

1 таблица

Коми Республикаса канму власьт органъяслысь,
 Коми Республикаса мукöд канму органлысь (Коми Республикаса канму органъяслön
 мутас органъяс кындзи) (водзö – КР КО) могъяс могмöдан
НОРМАТИВЪЯС,
 кутшöмъясön вöдитчöны подвижнöй связь средствояс да подвижнöй связь услугаяс
 ньöбöм вылö нормативнöй öтувъя рöскод арталигön¹

Чин	Связь средство лыд (сим- картаяс), единица	Связь средство лыд (сотöвöй телефон), единица	Связь услугаяс вылö öтувъя рöскод, шайт ⁴	Связь средство ньöбан дон (сотöвöй телефон), шайт
КР КО-өн юрнуöдысь	Юрнуöдысь вылö арталöмön кык единицаысь абу унджык	Юрнуöдысь вылö арталöмön öти единицаысь абу унджык ³	Ставнас быдтöлысья рöскодыс 2500 шайтысь абу унджык	20 000 шайтысь абу унджык
КР КО-өн юрнуöдысьöс вежысь/ веськöдлысьöс вежысь/аудитор/ Коми Республикаса юралысь архитектор	Быд уджалысь вылö арталöмön öти единицаысь абу унджык ²	Связь средствояссö оз сетны	Быдтöлысья рöскодыс 1000 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны
Веськöдланінса начальник/ департаментса начальник/ веськöдланінса начальникöс вежысь/ департаментса начальникöс вежысь/юкөнса начальник/ юкөнса начальник: веськöдланінын,	Быд уджалысь вылö арталöмön öти единицаысь абу унджык ²	Связь средствояссö оз сетны	Быдтöлысья рöскодыс 400 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны

департаментын/ Коми Республикаса юралысь архитекторёс вежысь/Коми Республикаса инспекцияын начальник/ Коми Республикаса инспекцияын начальникёс вежысь				
КР КО-са референт	Быд уджалысь вылө арталомён өти единицаысь абу унджык ²	Связь средствояссö оз сетны	Быдтöлысса рöскодыс 400 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны
Юкөнса начальникёс вежысь/юкөнса начальникёс вежысь: веськöдланінын, департаментын/ секторён заведуйтысь: веськöдланінын, департаментын, юкöны, веськöдланінын юкöнын, департаментын юкöнын/ консультант/ инспектор	Быд уджалысь вылө арталомён өти единицаысь абу унджык ²	Связь средствояссö оз сетны	Быдтöлысса рöскодыс 200 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны
Медыджыд специалист- эксперт/ нуöдысь специалист- эксперт/ специалист- эксперт/медыджыд специалист/ нуöдысь специалист/шöр специалист/ специалист	Быд уджалысь вылө арталомён өти единицаысь абу унджык ²	Связь средствояссö оз сетны	Быдтöлысса рöскодыс 200 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны

Пасйöдъяс:

¹индём нормативъясыс оз паськавны спутникөвöй телефоннöй аппаратъяс да спутникөвöй связь услугаяс ньöбём вылö;

²могмөдöны связь средствоясөн Коми Республикаса цифра отсөгөн сөвмөдан, йитöд да юөр сетан министерствокод сöгласуйтöмөн сэк, кор уджалысь збыльмөдö медшөр уджалан могъяссö аслас стационарнöй местаысь бокын (ветлöдлöмөн уджалöм, мый эскöдöма чина уджаланартөн);

³связь средствояс вежан тшöкылдунсö урчитöны Коми Республикаын электроннöй веськөдлан котыrsa операторлөн экспертиза бöртасъяс серти связь средствояслөн технической состоянииөн;

⁴связь услугаяс вылö рöскодсö, мый лоö унджык «Связь услугаяс вылö рöскод» графаын индём мындаысь, сыён вöдитчысьыс мынтö ачыс.

2 таблица

Коми Республикаса олөмö пöртысь власьт органъяслөн мутас органъяслысь да Коми Республикаса олөмö пöртысь власьт органъяслөн ведомствоувса казённöй учреждениеяслысь могъяс могмөдан

НОРМАТИВЪЯС,

кутшöмъясөн вöдитчöны подвижнöй связь средствояс да подвижнöй связь услугаяс ньöбём вылö нормативнöй öтувъя рöскод арталигөн¹

Чин	Связь средство лыд (сим-картаяс), единица	Связь средство лыд (сотöвöй телефон), единица	Связь услугаяс вылö öтувъя рöскод, шайт ³	Связь средство ньöбан дон (сотöвöй телефон), шайт
Юрнуöдысь	Юрнуöдысь вылö арталöмөн öти единицаысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны	Юрнуöдысь вылö арталöмөн быдтöлысья рöскодыс 1500 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны
Юрнуöдысьöс вежысь	Быд уджалысь вылö арталöмөн öти единицаысь абу унджык ²	Связь средствояссö оз сетны	Быдтöлысья рöскодыс 800 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны
Юкөнса начальник	Быд уджалысь вылö арталöмөн öти единицаысь абу унджык ²	Связь средствояссö оз сетны	Быдтöлысья рöскодыс 400 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны
Юкөнса начальникöс вежысь	Быд уджалысь вылö арталöмөн öти единицаысь абу унджык ²	Связь средствояссö оз сетны	Быдтöлысья рöскодыс 200 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны
Консультант/ медыджыд специалист-эксперт/ нуöдысь специалист-	Быд уджалысь вылö арталöмөн öти единицаысь абу унджык ²	Связь средствояссö оз сетны	Быдтöлысья рöскодыс 200 шайтысь абу унджык	Связь средствояссö оз сетны

эксперт/ специалист- эксперт/ медыджыд специалист/ нуодысь специалист/ шёр специалист/ специалист				
---	--	--	--	--

Пасйодъяс:

¹индём нормативъясыс оз паськавны спутникөвöй телефоннöй аппаратъяс да спутникөвöй связь услугаяс ньöбöм вылö;

²могмөдöны связь средствоясөн Коми Республикаса цифра отсөгөн сöвмөдан, йитöд да юөр сетан министерствокöд сöгласуйтöмөн сэк, кор уджалысь збыльмөдö медшөр уджалан могъяссö аслас стационарнöй местаысь бокын (ветлөдлөмөн уджалом, мый эскөдöма чина уджаланартөн);

³связь услугаяс вылö рöскөдсö, мый лоö унджык «Связь услугаяс вылö рöскөд» графаын индём мындаысь, сыөн вöдитчысь мынтö ачыс.

Коми Республикаса канму власът органъяслысь
 Коми Республикаса мукöд канму органлысь,
 Коми Республикаын медицинскöя бытъ страхуйтан мутас фондлön
 веськöдлан органъяслысь, сы лыдын мутас органъяс
 да ведомствоувса казённöй учреждениеяс лöсялöмön,
 могъяс могмöдöм вылö нормативнöй öтувъя рöскод арталан
 методика дорö
 2 №-а СОДТÖД

Коми Республикаса канму органъяслысь могъяс могмöдан
НОРМАТИВЪЯС,
 кутшöмъясön вöдитчöны служебнöй легкöвöй автотранспорт ньöбöм вылö
 нормативнöй öтувъя рöскод арталгön

Торъя мортлы сетöм транспорт средство		Торъя мортлы сетöм транспорт средство, кутшöмöс сетöны Коми Республикаса канму органön юрнуöдыслön помшүом серти		Служебнöй транспорт средство, кутшöмöс сетöны коригön (торъя мортлы сеттöг)	
лыд	дон	лыд	дон	лыд	дон
Коми Республикаса канму органön юрнуöдысь да (либö) Коми Республикаса канму органön юрнуöдысьöс вежысь вылö арталöмön 1 единицаысь абу унджык	1,2 млн. шайтысь абу унджык бöръясö пыртö-мön	канму гражданскöй служащöй вылö арталöмön, кодi уджалö чинын, кутшöм пырö «юрнуöдысь-яс» категория гражданскöй служба чиньяслön медвылыс группаö, 1 единицаысь абу унджык	1,2 млн. шайтысь абу унджык бöръясö пыртöмön	Коми Республика-са канму гражданскöй служащöйяс-лön да уджалысьяслön , кодьяс уджалöны чиньясын, кутшöмъяс оз лоны Коми Республика-са канму гражданскöй служба чиньясön, медыджыд лыдлön 50 единица вылö арталöмön 1 единицаысь абу унджык	1,2 млн. шайтысь абу унджык бöръясö пыртöмön

Коми Республикаса канму власьт органьяслысь
 Коми Республикаса мукöд канму органлысь,
 Коми Республикаын медицинскöя быть страхуйтан мутас фондлön
 веськöдлан органьяслысь, сы лыдын мутас органьяс
 да ведомствоувса казённöй учреждениеяс лöсялöмön,
 могьяс могмöдöм вылö нормативнöй öтувья рöскод арталан
 методика дорö
 3 №-а СОДТÖД

Коми Республикаса канму органьясын да
 юöртан да коммуникация технологияяс юкöнын
 ведомствоувса казённöй учреждениеясын уджалысьяслысь служебнöй местаяс
 материально-техническöя могмöдан

НОРМАТИВЬЯС

Д/ в.№	Ним	Öти служебнöй места, уджалан группа, тэчас юкöдув, Коми Республикаса канму орган либö казённöй учреждение вылö лыд ³
1	2	3
Шöр средствояс ²		
1	Ыджыд уджалан öда А3 формата монохромнöй уна мога устройство	1 КР КО либö казённöй учреждение вылö ⁴
2	Ыджыд уджалан öда А3-ысь абу ыджыдджык формата уна рöма печать вылö уна мога устройство	1 КР КО либö казённöй учреждение вылö ⁴
3	А4 формата монохромнöй уна мога устройство либö принтер	2 мортсянь 5 мортöдз уджалан группа вылö 1
4	Телефоннöй аппарат (стационарнöй аналогöвöй либö IP-телефон)	службебнöй места вылö 1
5	Радиотелефон	1 КР КО либö казённöй учреждение вылö сэк, кор абу позянлун сувтöдны стационарнöй аналогöвöй телефон/IP-телефон
6	Дугдывтöг энергия сетан öшмöс	ДЭСÖ, 1 уджалан места вылö сэк, кор Коми Республикаса юöртан системаясын эм татшöм корöмыс
7	Автоматизируйтöм уджалан места (монитор, системнöй блок, клавиатура, шыр)	1 служебнöй места вылö ⁵
8	Ноутбук	1 служебнöй места вылö сэк, кор служебнöй удж, мый серти колö уджавны ветлöдлöмön, мый эскöдöма чина уджаланартön
10	Монохромнöй А4 принтер (öти уджалан места вылö)	КР КО-ön юрнуöдысьлы да вежысьлы 1

11	Поточной сканер	1 КР КО либо Коми Республикаса казенной учреждение выло
12	Планшетной А4 сканер	1 КР КО-лон либо казенной учреждениелон тчас юкодуд выло сэк, кор абу уна мога устройство
13	Планшетной компьютер	1 КР КО-он юрнуодысылы
14	Цифровой диктофон	1 КР КО либо Коми Республикаса казенной учреждение выло
15	Вэб-камера	1 КР КО-ын либо казенной учреждениеын уджалыслон служебной места выло, мый колло юортан системаясын уджалогон служебной могьяс олломо портм, вебинарьясö пырöдчöм, персональной компьютерьяссянь ВКС выло
16	Видеоконференцсвязь система	1 КР КО выло
Материальной запасьяс ²		
1	Ортсыса жесткой диск	1 КР КО-лон либо казенной учреждениелон тчас юкодуд выло сэк, кор колло вочны резервной копия
2	32 ГБ-öдз флеш-диск	1 КР КО-лон либо казенной учреждениелон тчас юкодуд выло да 1 служебной места выло сы могысь, медым водитчыны ЭЦК-он, функциональной служебной уджсö тöд выло босьтöмөн
3	Гарнитура (наушникьяс (позьö вежны колонкаясөн да бөр), микрофон)	1 КР КО-ын либо казенной учреждениеын уджалыслон служебной места выло, мый колло юортан системаясын уджалогон служебной могьяс олломо портм, вебинарьясö пырöдчöм выло

Пасйöдыяс:

¹оз паськавны Коми Республикаын мирövöй ёрдысьяслон аппаратьяс выло (мирövöй ёрдысьяслысь аппаратьяс могмодан нормативьяссö урчитöны Коми Республикаса нормативной инöда актон, кони урчитöма Коми Республикаын мирövöй ёрдысьяслысь уджалан порадоксö);

²шөр средствояс да материальной запасьяс ньобан/вежан тшöкылдунсö урчитöны юортан системаяс, юөр дорьян средствояс сувтöдöм дорö Коми Республикаын электронной веськöдлан котырлон операторон урчитöм корöмьяс выло мыджсьöмөн экспертизалон бортасьяс серти шөр средствояслон да материальной запасьяслон технической состояниен;

³Коми Республикалон канму органа уджалысьяслысь служебной местасö могмöдöны юортан да коммуникация технологияс юкöнын материально-технической средствоясөн сылысь функциональной кывкутана могьяссö тöд выло босьтöмөн;

⁴сэк, кор Коми Республикаса канму органыс меститчö некымын инпас серти, позьö содтыны шөр средство лыдсö Коми Республикаса цифра отсöгөн сöвмодан, йитöд да юөр сетан министерствокöд сöгласуйтöмөн;

⁵Коми Республикаса цифра отсӱгӱн сӱвмӱдан, йитӱд да юӱр сетан министрствокӱд сӱгласуйтӱмӱн позьӱ вежны автоматизируйтӱм уджалан местасӱ ноутбук вылӱ.

Коми Республикаса канму власът органъяслысь
 Коми Республикаса мукöд канму органлысь,
 Коми Республикаын медицинскöя быть страхуйтан мутас фондлön
 веськöдлан органъяслысь, сы лыдын мутас органъяс
 да ведомствоувса казённöй учреждениеяс лöсялöмön,
 могъяс могмöдöм вылö нормативнöй öтувъя рöскод арталан
 методика дорö
 4 №-а СОДТÖД

Коми Республикалön канму органъясса уджалысьяслысь служебнöй местаяс
 материально-техническöя могмöдöм дорö
МЕДІЧÖТ КОРÖМЪЯС,
 кутшöмъясön вöдитчöны шör средствояс ньöбöм вылö
 нормативнöй öтувъя рöскод арталігön

Д/ в№	Ним	Лыд, шт.	Вöдитчан кадколаст (абу этшаджык)
1	2	3	4
1	Кондиционируйтан системаяс	1 кабинет вылö	3 во
2	Жалюзи	1 (комплект) öшинь вылö	5 во
3	Компьютернöй пызан (офиснöй)	1 служебнöй места вылö	5 во
4	Волысьяслы улöс	1 служебнöй места вылö	5 во
5	Офиснöй креслö	1 служебнöй места вылö	2 во
6	Тумбочка	1 служебнöй места вылö	5 во
7	Паськöм шкаф	2-öдз кабинет вылö	5 во
8	Документъяс вылö офиснöй шкаф	1 служебнöй места вылö	5 во

Пасйöдъяс:

1. Коми Республикалön канму органъясса уджалысьяслы, кодъяс лöоны «юрнуöдысьяс» категория канму гражданскöй служащöйясön, медічöt корöмъясыс вермасны торъявны ним да шör средство лыд юкöнын Коми Республикаса канму органön юрнуöдысьлön помшуöм серти сійöс тöд вылö босьтöмön, кутшöм могъяс найö пöртöны олöмö, налысь чина кывкутана могъяссö тöд вылö босьтöмön.

2. Коми Республикалön канму органъясса уджалысьяслысь, сы лыдын дзоньвидзалунын дзескöдöм позянлуна йöзлы, служебнöй местаяс содтöд техникаön могмöдöмсö да могмöдöмсö урчитöны Россия Федерацияса оланпастэчас, Коми Республикаса оланпастэчас серти индöм йöзлысь торъя позянлунъяссö тöд вылö босьтöмön.».