



№ 68/о

П Р И К А З

Б О Е Р Ы К

«16» 04 2021

Күпфатирлы йортларны капиталъ ремонтлау буенча хезмэтләр күрсәтүнең (эшләрнең) чик дәрәжә бәя күләмнәрен раслау турында

Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан күпфатирлы йортларда гомуми милекне капиталъ ремонтлау төбәк программасын раслау турында» 2013 елның 31 декабрдәгә 1146 номерлы карары белән расланган Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан күпфатирлы йортларда гомуми милекне капиталъ ремонтлау төбәк программасының 2020-2022 елларга Кыска сроклы планын раслау турында» 2019 елның 27 декабрдәгә 1220 номерлы карарын үтәү максатында, Россия Федерациясә Төзелеш һәм торак-коммуналь хужалыгы министрлығының «Күпфатирлы йортларда, шул исәптәп мәдәни мирас объектлары булып торганнарында да, гомуми милекне капиталъ ремонтлау буенча хезмэтләр күрсәтү (яки) эшләрнең чик дәрәжәдәгә бәя күләмен билгеләү буенча методик күрсәтмәләр раслау турында» 2017 елның 7 сентябрдәгә 1202/пр номерлы боерыгы белән расланган Күпфатирлы йортларда, шул исәптәп мәдәни мирас объектлары булып торганнарында да, гомуми милекне капиталъ ремонтлау буенча хезмэтләр күрсәтү (яки) эшләрнең чик дәрәжәдәгә бәя күләмен билгеләү буенча методик күрсәтмәләр нигезендә боерык бирәм:

1. Кушымталарда бирелгәннәрне расларга:

2021 елга Кыска сроклы планга кертелгән эш төрләре буенча күпфатирлы йортларны капиталъ ремонтлау буенча хезмэтләр күрсәтүгә (эшләргә) чик дәрәжә түләү күләмен;

2021 елга йортларның төрләре буенча Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан күпфатирлы йортларда гомуми милекне капиталъ ремонт-

лау буенча хезмэтләр күрсәтүнең (эшләрнең) чик дәрәжәгә бәя күләмен.

2. Юридик бүлек житәкчесе Э.Ю.Латыйповага, дәүләт теркәвенә алу өчен, әлеге боерыкның Татарстан Республикасы Юстиция министрлыгына жибәрелүен тәмин итәргә.

3. Массакүләм мәгълүмат чаралары белән хезмәттәшлек секторы мөдире Р.Ж.Зәйнуллинага әлеге боерыкны Татарстан Республикасы Төзелеш, архитектура һәм торак-коммуналь хужалыгы министрлыгының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендәгә рәсми сайтында урнаштырырга.

4. Татарстан Республикасы Төзелеш, архитектура һәм торак-коммуналь хужалыгы министрлыгының «2020 елга эш төрләре буенча Кыска сроклы планга кертелгән күпфатирлы йортларны капитал ремонтлау буенча хезмәтләр күрсәтү (эшләр) бәясенә чик дәрәжә күләмен билгеләү турында» 2020 елның 13 мартындагы 45/о номерлы боерыгын гамәлдән чыккан дип танырга.

5. Әлеге боерык үтәлешен контрольдә тотуны министрның беренче урынбасары А.М. Фролова йөкләргә.

Министр

М.М.Айзатуллин

Татарстан Республикасы Төзелеш, архитектура һәм торак-коммуналь хужалыгы министрлыгының 2021 елның 16 апрелендәге 68/о номерлы боерыгы белән расланды

2021 елга Кыска сроклы планга кертелгән эш төрләре буенча күпфатирлы йортларны капитал ремонтлау буенча хезмәтләр күрсәтүнең (эшләрнең) чик дәрәжәдәге бәя күләме

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
	1.	Фасадларны жылыту һәм ремонтлау		
1	1.1	Штукатурланган фасадны ремонтлау (ишек һәм тәрәзә кысаларын сүтеп һәм урнаштырып, балкон плитәләрен һәм әвеслекләрен, керү төркемендәге бетон басмаларны, йорт нигезен су үтүдән саклый торган катламны ремонтлау, суны читкә жибәрә торган улаклар корып, жалюзи рәшәткәләре урнаштырып)	м ²	1 698
2	1.2	Штукатурланмаган фасадны ремонтлау (ишек һәм тәрәзә кысаларын сүтеп һәм урнаштырып, балкон плитәләрен һәм әвеслекләрен, керү төркемендәге бетон басмаларны, йорт нигезен су үтүдән саклый торган катламны ремонтлау, суны читкә жибәрә торган улаклар корып, жалюзи рәшәткәләре урнаштырып)	м ²	1 100
3	1.2.1	Элек буялган штукатурланмаган фасадны алга таба буяп һәм балкон каймаларын алмаштырып ремонтлау	м ²	1 452
4	1.2.1.1	Кирпече буенча фасадны прехлорвинил буяу белән буяу	м ²	187
5	1.2.1.2	Фасадны граффитидан яклаучы чаралар ярдәмендә вандалларга каршы тышлау	м ²	199
6	1.2.1.3	Фасадны граффитидан яклаучы Persenta AG чарасы белән вандалларга каршы тышлау	м ²	240

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
7	1.3	Архитектура элементлары булган буйланган кирпич фасадны ремонтлау	м ²	1 954
8	1.4	Панель фасадны ремонтлау (ишек һәм тәрәзә кысаларын сүтеп һәм урнаштырып, балкон плитәләрен һәм әвеслекләрен, керү төркемендәге бетон басмаларны, йорт нигезен су үтүдән саклый торган катламны ремонтлау, суны читкә жибәрә торган улаклар корып, жалюзи рәшәткәләре урнаштырып)	м ²	1 607
9	1.4.1	Йортның панельле фасадын өслеген эзерләп перхлорвинил буюу белән буюу	м ²	652
10	1.4.2	Панельле фасадны «Ириска» плиткасы буйлап перхлорвинил буюу белән буюу	м ²	135
11	1.4.3	Панельле фасадны «Ириска» плиткасы буйлап «Север» буювы белән буюу	м ²	226
12	1.5.1	Фасадны декоратив штукатурлы пенополистирол белән жылыту	м ²	4 331
13	1.5.2	Фасадны декоратив бизәкле минералмамык плитәләр белән жылыту	м ²	5 190
14	1.5.3	Фасадны пенополистирол белән жылытып, сайдинг белән тышлау	м ²	3 128
15	1.5.4	Фасадны, минералмамык плитәләр белән жылытып, сайдинг белән тышлау	м ²	3 981
16	1.5.5	Фасад тышлығын металлосайдингга алмаштыру	м ²	2 598
17	1.5.6	Фасадны металл каркасы буйлап керамогранит плитәләр белән тышлау	м ²	4 754
18	1.5.7	Фасад башланган жирләренә жылылыкны изоляцияли торган плитәләр белән жылыту	м ²	2 651
19	1.5.8	Цокольны «Декорит» декоратив плиткасы белән тышлау	м ²	2 753
20	1.5.9	Цокольны керамикалы фасад плитәсе белән тышлау	м ²	3 340
21	1.5.10	Челтәре буйлап штукатуркасын ремонтлап, цокольны керамикалы фасад плитәсе белән тышлау	м ²	3 969

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
22	1.5.11	Цокольны гидрофобизирлаштыручы сыекча белән эшкәртү	м ²	106
23	1.5.12	Цоколь өлешен декоратив таш белән тышлау	м ²	2 753
24	1.5.13	Кирпеч һәм бетон фасадны люлькаларыннан 1,5 мм юанлыгында (3 катлам) буйый торган RE-THERM жылылык изоляциясе белән жылыту	м ²	1 153
25	1.5.13.1	Кирпеч һәм бетон фасадны люлькаларыннан 2,5 мм юанлыгында (5 катлам) буйый торган RE-THERM жылылык изоляциясе белән жылыту	м ²	1 898
26	1.5.14	Кирпеч һәм бетон фасадны төзелеш баскычларыннан 1,5 мм юанлыгында (3 катлам) буйый торган RE-THERM жылылык изоляциясе белән жылыту	м ²	1 413
27	1.5.14.1	Кирпеч һәм бетон фасадны төзелеш баскычларыннан 2,5 мм юанлыгында (5 катлам) буйый торган RE-THERM жылылык изоляциясе белән жылыту	м ²	2 116
28	1.5.15	Кирпеч һәм бетон фасадны люлькаларыннан 1,5 мм юанлыгында (3 катлам) буйый торган RE-THERM жылылык изоляциясе белән жылыту (өслегендә кирәкле чистарту эшләрән башкарып һәм шпательләп эшләрнең тулы комплексы)	м ²	1 694
29	1.5.15.1	Кирпеч һәм бетон фасадны люлькаларыннан 2,5 мм юанлыгында (5 катлам) буйый торган RE-THERM жылылык изоляциясе белән жылыту (өслегендә кирәкле чистарту эшләрән башкарып һәм шпательләп эшләрнең тулы комплексы)	м ²	2 439
30	1.5.16	Кирпеч һәм бетон фасадны төзелеш баскычларыннан 1,5 мм калынлыгында (3 катлам) буйый торган RE-THERM жылылык изоляциясе белән жылыту (өслегендә кирәкле чистарту эшләрән башкарып һәм шпательләп эшләрнең тулы комплексы)	м ²	1 590

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
31	1.5.16.1	Кирпеч һәм бетон фасадны төзелеш баскычларынан 2,5 мм юанлыгында (5 катлам) буйый торган RE-THERM жылылык изоляциясе белән жылыту (өслегендә кирәкле чистарту эшләрне башкарып һәм шпательләп эшләрнең тулы комплексы)	м ²	2 293
32	1.5.17	Фасадта бизәкләү плиткалары арасындагы жөйләрне цемент измәсе белән сылау	м	166
33	1.6	Уртак файдалану урыннарында тәрәзә блогын (пластик) сөзәк урыннарын ясап алмаштыру	м ²	9 647
34	1.6.1	Уртак файдалану урыннарында тәрәзә блогын (агач) сөзәк урыннарын ясап алмаштыру	м ²	6 178
35	1.7	Балкон плитәләрен полимерцемент составлары белән ремонтлау һәм элеккеге халәтенә кайтару	м ²	3 695
36	1.7.1	Балконның бетон экран коймаларындагы ярыкларны пенополистирол белән сылау	м	69
37	1.7.2	Балкон очларын полиуретан накладкалар белән тышлау	м ²	4 117
38	1.8	Ачылган аралык киндәге 10 мм булганда, бер метр ярыкка инъекцияләү ысулы белән стеналарны торгызу	М	11 114
39	1.8.1	Ике яклап бизәкле һәм ПЦР Э-20 белән ясалган стеналарны ачылу киндәге 10 мм булганда үтәли ярыкның бер метрына В-ЭП-74 ИС эмульсиясен инъекцияләү ысулы белән элеккеге халәтенә кайтару	м	21 079
40	1.8.2	Ике яклап бизәкле һәм ПЦР Э-20 белән ясалган стеналарны ачылу киндәге 30 мм булганда үтәли ярыкның бер метрына ИЦР измәсе инъекцияләү ысулы белән элеккеге халәтенә кайтару	м	17 662
41	1.8.3	Ике яклап бизәкле һәм ПЦР Э-20 белән ясалган стеналарны ачылу киндәге 10 мм булганда үтәли ярыкның бер метрына ИЦР измәсе инъекцияләү ысулы белән элеккеге халәтенә кайтару	м	12 695

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
42	1.8.4	Стеналарны углесүс белән ныгыту	м ²	9 542
43	1.8.5	Стеналарны металл каешлар белән ныгыту	стенаның м ²	2 690
44	1.8.6	Кирпеч стеналардагы ярыкларны арматура һәм базальтопластик жепләр кулланып төзекләндерү	ярыкның п.м.	8 735
45	1.8.7	Кирпеч стеналарны базальтопластик жепләр белән ныгыту	стенаның м ²	2 182
46	1.9	Балкон плитэләрен консольләргә алмаштыру	м ²	20 216
47	1.9.1	Балкон плитэләрен металл конструкцияләре (проф. торбалардан, почмаклардан һ.б.) белән ныгыту, тиешле эшләрне үткәреп	1 балкон	12 223
48	1.10	Стенадагы деформацияләнгән жөйләрне ремонтлау	м	1 428
49	1.11	Әвеслек ясап, чокырларны төзәтү	1 чокыр	42 589
50	1.12	Балкон коймалары тышчасын алмаштыру	тышчаның м ²	1 250
51	1.12.1	Агач балконнарның һәм лоджияләрнең пыяла тышчасын ПВХ блокларына алмаштыру	м ²	5 885
52	1.12.2	Алюминий каркасы буйлап, балкон пыялаларын һәм коймаларын витраж пыяласына алмаштыру	1 балкон	95 888
53	1.12.3	Балкон өслегендә металл каркасы буйлап профнастилдан саклагыч козырек урнаштыру	1 козырек	8 787
54	1.12.4	Балконнарда металл коймалар ясау	м ²	7 195
55	1.12.5	Балкон коймаларын цинкланган буяулы профнастил белән тышлап, балконнар кору (иске балкон плитэләрен һәм коймаларын демонтажлап һәм металл терәкле яңаларын урнаштырып)	1 балкон	43 173
56	1.13	Керү төркемен (түшәмәләр, стеналар, баскычлар, ишекләр һәм төзекләндерү эшләре) ремонтлау	1 керү урыны	248 459

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
57	1.13.1	Тоткычлы пандус ясау	1 пандус	21 640
58	1.13.1.1	Перфорирлаштырылган корычтан тоткычлы пандусны нигезе белән урнаштыру.	м	19 550
59	1.14	Һава юллыкларына жилләткеч рәшәткәләр урнаштыру	данә	1 610
60	1.15	Алга таба төзекләндереп, керә торган ишекләр өстендә стеналар (кирпеч өю) ясау	м ²	6 249
61	1.16	Подъездларда металл профильләрдән (почмаклар, швеллерлар) коляскалар өчен юнәлткечләр урнаштыру	м	2 273
62	1.17	Фундаментларның нигезендә грунтларны бураулап кертелгән субайлар белән ныгыту (грунтларны цементлау)	1 скважина	43 096
63	1.17.1	Йорт нигезенең күперчеген фундамент гидроизоляциясен урнаштырып ремонтлау	м ²	4 137
64	1.18	Грунтларны буйлы цементлау буенча «Jet Grouting» ысулы белән ныгыту (грунт-бетон субайлар урнаштыру)	1 субай	139 708
	1.19	Йорт нигезен ныгыту		
65	1.19.1	Штукатурлап һәм гидроизоляцияләп, югары басым астында өстәмә катнашма кергү ысулы белән, йорт нигезен төзәтү (торгызу)**	ремонтлана торган майданның 1 м ²	6 536
66	1.19.2	Инъекцияләү ысулы белән йорт нигезен куәтләү**	ремонтлана торган майданның 1 м ²	31 424
67	1.19.3	Инъекцияләү ысулы белән йорт нигезен куәтләү**	Ярыкларның 1 п.м.	11 925
	2.	Түбәләрне ремонтлау		
68	2.1	Шифер түбә, су агызу торбаларын һәм чорма тәрәзәләрен ремонтлап*	м ²	1 898
69	2.1.2	Шифер түбәсен профнастилга алыштыру (цинкланган, буялган), су системаларын ремонтлап, чорма тәрәзәләре, төтен чыгара торган торбалар һәм коймалар урнаштырып*	м ²	2 064

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
70	2.1.3	Шифер түбәне цинкланган буялган профнастилга алмаштыру (катлаулы түбә)***	м ²	2 852
71	2.1.4.	Шифер түбәне металлочерепицага алмаштыру *	м ²	2 384
72	2.1.5	Катнаш түбә түшәмәсен металлочерепицага алмаштыру*	м ²	1 968
73	2.1.6	Катнаш түбәне буялган профнастилга алмаштыру, су агызу системасын, фан торбаларын алмаштырып, койма урнаштырып*	м ²	2 038
74	2.1.6.1	Шифер түбәне профнастилга (цинкланган, буялган) алмаштыру, кәрнизен ремонтлап, кирпечтән ясалган жилләтү шахталарын сүтеп һәм корып, аларны профнастил белән жылытып һәм тышлап, янгынга каршы люкларны сертификацияләгә алмаштырып, чорманың агач баскычларын сүтеп һәм тимердән корып, тышкы су агызу торбаларын һәм телевизор антеннасын урнаштырып, агач конструкцияләрне янгыннан саклагыч тышча белән тышлап	м ²	3 897
75	2.1.7	Шифер түбәне профнастилга (цинкланган, буялган) алмаштыру, кәрнизен ремонтлап, кирпечтән ясалган жилләтү шахталарын сүтеп һәм корып, аларны профнастил белән жылытып һәм тышлап, янгынга каршы люкларны сертификацияләнгәннәренә алмаштырып, чорманың агач баскычларын сүтеп һәм тимердән корып, тышкы су агызу торбаларын һәм телевизор антеннасын урнаштырып, агач конструкцияләрне янгыннан саклагыч тышча белән тышлап	м ²	3 651
76	2.1.8	Култыкса рәшәткәләрен сүтеп, яссы түбәләрдә тимер коймалар ясау	м	432
77	2.2	Йомшак түбә (эретелә торган), су агызу торбасын (эчке, тышкы), кирпеч култыкса урнаштырып, керамзит белән	м ²	4 128

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
		тышлап, пардан изоляцияләп, төтен чыгару торбаларын һәм түбәгә чыгу урыннарын ремонтлап		
78	2.2.1	Яссы (йомшак) түбәне тигез (цинкланган) профнастилга алмаштыру	проекция майданының м ²	7 496
79	2.2.1.1	Яссы (йомшак) түбәне тигез (цинкланган, буялган профнастил) түбәгә алмаштыру, чорма тәрәзәләре ясап, агач конструкцияләрне яңгынга каршы биосаклап, чорма түшәмәсен 100 мм калыңлыгында грунт белән, «Лайт-Баттс» «Rockwool» белән жылытып, йөри торган түшәмә ясап, мауэрлатлар өчен кирпич өеме ясап, жилләтү алаплары һәм рәшәткәләре урнаштырып, кирпичтән жилләтү шахталарын сүтеп һәм корып, аларны профнастил белән жылытып һәм тышлап, тимердән яңгырнан коткару баскычлары ясап, телеантенналар өчен терәк баганалары монтажлап	м ²	6 048
80	2.2.2	Элмә колашалары булган ике түгәрәкле йомшак түбә	м ²	3 183
81	2.2.3	Йомшак түбәләрдә терәк тумбалар белән коймалап алу (атламалык плитәләре урнаштыру, тотынмалыклар белән коймалап алып)	м ²	1 587
82	2.2.4	Йомшак түбәдә дефлекторлар урнаштыру	түбәнең кв.м.	109
83	2.2.5	Полимочевинадан түбә кору (өслек тарттыргычын алмаштыруын һәм өслекнең үзен әзерләүне исәпкә алып)	м ²	3 338
84	2.3.	Металл түбә, төтен чыгару торбаларын ремонтлап, атламалык системасын алмаштыру (цинкланган корыч)*	м ²	2 050
85	2.3.1	Култыкса плитәләрен кирпич өеменә алмаштыру	өемнең м ³	15 659
86	2.4	Чорма бүлемтеген минерал-мамык плитәләр белән жылытып чыгу (Изоспан белән пардан изоляция корып һәм өслеген тигезләп)	м ²	2 886

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
87	2.4.1	Агачтан ясалган чорма түшәмәләрен катылыгы куәтләнделгән плитәләр белән жылыту (салкын жәймә һәм янгыннан сак урнаштырып)	м ²	3 399
88	2.4.1.1	Агач чорма түшәмәсен катылыгы куәтләнделгән плитәләр белән жылыту, цемент-йомычка плитәсе белән тарттырып	м ²	3 428
89	2.4.2	Чорма түшәмәсен пенополистирол плитәләр белән жылыту	м ²	1 630
90	2.4.2.1	Цементлы-йомычкалы XPS 35 плитәсе белән тарттырып, агач чорма бүлемтеген жылыту	м ²	3 153
91	2.4.3	Агач чорма түшәмәләрен (балкаларны, тегелмәләрен, янгыннан саклагычны) ремонтлау	м ²	3 747
92	2.4.4	Түбә түшәмәсен пенополиурет белән жылытып чыгу һәм сиптерү ысулы белән гидроизоляцияләү (төргәк түшәмәне, түбәгә чыга торган урыннарны, жилләтү шахталарын төзәтеп, коймалар ясап)	м ²	3 382
93	2.4.5	Чорма түшәмәсенә агач блокларын алмаштыру	м ²	1 950
94	2.5	Атламалык системасын, рәшәткәләрен һәм янгыннан саклагычны тулысынча алмаштыру	м ²	1 679
95	2.5.1	Атламалык системасын, рәшәткәләрен һәм янгыннан саклагычны ремонтлау	м ²	749
96	2.5.2	Атламалык системасын ныгыту, рәшәткәләрен һәм янгыннан саклагычны ремонтлау	м ²	1 310
97	2.5.3	Чорма бүлмәсендә температура-дым режимын нормага салу өчен атламалык тәпиен күтәртү	1 күтәрәм	1 541
98	2.6	Су агызучы торбалар (цинкланган)	М	1 315
99	2.7	Цинкланган корыч белән тышлап, тимераяктагы агачтан һава суырту алаплары урнаштыру	1 алап	6 651

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч- нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
100	2.7.1	Йомшак түбәдә табаклы фибролиттан һава суырта торган алаплар кору	алап	5 424
101	2.8	Юллыкларны һәм вентшахталарны ремонтлау һәм жылыту	м ²	236
102	2.9	Тарттыргыч ясап, югары катлардагы балкон плитәләрендә эретелә торган материалны алмаштыру	м ²	1 537
	3	Үзәктән жылыту		
103	3.1	Элеватор төене урнаштыру**	тупланма	141 547
104	3.2	Жылылык энергиясен исәпкә алу һәм жайга салу буенча автомат төен урнаштыру**	тупланма	731 707
105	3.2.1	Вандалларга каршы ишек урнаштырып, исәпкә алу төенен коймалап алу	1 төен	25 756
106	3.2.2	Хосусый жылылык пунктлары өчен жайланма (фундаментларын корып, жылытып, стеналарны һәм түбәләрне, торбаүткәргечләрне цинкланган корыч белән тышлап, изоляцияләп һәм электр- монтажлау эшләре белән бергә)	әржә	393 324
107	3.2.3	Һава торышын жайга салу буенча блоклы-модульле, диаметры 125 булган төен эзерләү, монтажлау һәм аны эшләтеп жибәру эшләре	тупланма	846 857
108	3.2.4	Баланслау клапанының блоклы- модульле төенен эзерләү, монтажлау	тупланма	143 190
109	3.3	Подвалдагы изоляцияле корыч торбаларны алмаштыру (түбән, өске агызмалар)	м	4 052
110	3.3.1	Диаметры 20 мм булган баланслаучы клапан урнаштыру	клапан	3 918
111	3.3.2	Диаметры 25 мм булган баланслаучы клапан урнаштыру	клапан	4 394
112	3.3.3	Danfoss фирмасының 20 мм диаметрлы RA-N термокөйләгеч клапаны һәм FTC термостатик элементы тупланмасын урнаштыру	тупланма	5 791
113	3.3.4	Элеватор төенен баланслау клапаннарына алмаштыру	тупланма	101 958

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
114	3.4	Чуен радиаторлы фатирларда корыч терәк торбаларын алмаштыру	м	3 959
115	3.4.1	Чуен радиаторлы баскыч урыннарында корыч терәк торбаларын алмаштыру (ике торбалы система)	м	1 876
116	3.4.2	Чуен радиаторлы баскыч урыннарында корыч терәк торбаларын алмаштыру (бер торбалы система)	м	2 326
117	3.5	Подвалда торбаүткәргечләр алмаштыру (МПТ PP/AL/PP NEW металлополимер торбалары, изоляцияләү таләп ителми)	м	1 833
118	3.6	Фатирларда чуен радиаторлар белән терәк торбаларын алмаштыру (МПТ PP/AL/PP NEW металлополимер торбалары) (ике торбалы система)	м	3 684
119	3.6.1	Фатирларда чуен радиаторлы терәк торбаларын алмаштыру (МПТ PP/AL/PP NEW металлополимер торбалары) (бер торбалы система)	м	4 615
120	3.6.2	Фатирларда корыч радиаторлы терәк торбаларын алмаштыру (МПТ PP/AL/PP NEW металлополимер торбалары)	м	3 648
121	3.6.2.1	Фатирларда корыч радиаторлы терәк торбаларын (МПТ PP/AL/PP NEW металлополимер торбалары) Danfoss термөкөйләгечләре белән алмаштыру	м	4 396
122	3.6.3	Фатирларда биметалл радиаторлы терәк торбаларын алмаштыру (МПТ PP/AL/PP NEW металлополимер торбалары)	м	4 407
123	3.6.3.1	Фатирларда биметалл радиаторлы терәк торбаларын (МПТ PP/AL/PP NEW металлополимер торбалары) Danfoss термөкөйләгечләре белән алмаштыру	м	5 280
124	3.7	Түшәмә аркылы жылылык һәм су белән тәмин итү торбаларын үткәру өчен уемнар тишү һәм ясап кую	1 уем	107
125	3.7.1	Кирпеч стена аркылы жылылык, су белән тәмин итү торбаларын үткәру өчен уемнар тишү һәм ясау	1 уем	141
126	3.8	Металлополимер торбалардан ясалган терәкләргә гипс-катыргы кәгазьдән	торбаүткәргеч м	1 358

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
		бизәкләгеч алап урнаштыру (каркасы цинкланган профильдән)		
127	3.8.1	Металлополимер торбалардан ясалган терәкләргә уртача тыгызлыкта агач-сүз плитәдән бизәкләгеч алап урнаштыру (агач каркас)	торбаүткәргеч м	829
	4.	Канализация (полипропилен РР)		
128	4.1	Подвалда чуен торбаүткәргечләрне полипропиленга (РР) алмаштыру	м	1 781
129	4.1.1	Жир асты өлешендә подвалның чуен торбаүткәргечләрнен полиэтиленга алмаштыру	м	2 770
130	4.1.2	Подвалда чуен торбаүткәргечләрне полипропиленга (РР) алмаштыру, капма-каршы клапаннарны урнаштырып	м	2 114
131	4.2	Фатирларда чуен торбаүткәргечләрне унитазларны алмаштырып алыштыру	м	3 884
132	4.3	Канализация чыгара торган бер торбаны (5 метр озынлыгында) алмаштыру, асфальт-бетон юл түшәмәсен төзәтеп	1 чыгарылыш	35 510
133	4.3.1	Тишү ысулы белән канализациянең бер өлешен (10 м кадәр озынлыкта) алмаштыру	1 өлеше	58 255
134	4.3.2	Гамәлдәге канализация челтәренә капма-каршы полипропилен клапан урнаштыру	1 данә	4 902
135	4.3.3	Канализация буенча терәк торбаларга янгынга каршы муфталар урнаштыру	данә	694
		<i>Коммуналь фатирларда уртак файдалану урыннарында санитар-техник җиһазлануларны алмаштыру</i>		
136	4.4	Югыч алмаштыру (жиһазлар бәясе белән)	1 прибор	3 647
137	4.4.1	Югыч алмаштыру (жиһаз бәясеннән тыш)	1 прибор	2 622
138	4.4.2	Юынгыч алмаштыру (жиһазларның бәясе белән)	1 прибор	2 610
139	4.4.2.1	Юынгыч алмаштыру (жиһаз бәясеннән тыш)	1 прибор	1 625
140	4.4.3	Корыч ваннаны алмаштыру (жиһаз бәясеннән тыш)	1 прибор	11 383
141	4.4.3.1	Корыч ваннаны алмаштыру (жиһаз бәясеннән тыш)	1 прибор	4 327

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
142	4.4.4	Сифон алмаштыру	1 прибор	757
143	4.4.5	Бачогы белән унитаз алмаштыру (жиһаз бәяләре белән)	1 прибор	8 234
144	4.4.5.1	Бачогы белән унитаз алмаштыру (жиһазларның бәясеннән тыш)	1 прибор	3 300
145	4.4.6	Поддон алмаштыру (жиһазларның бәясе белән)	1 прибор	3 705
146	4.4.6.1	Поддон алмаштыру (жиһаз бәясеннән тыш)	1 прибор	1 745
147	4.5	Мәйданы 100 см ² булган канализация торбаларын үткәру өчен уемнар тишү һәм ясап кую	1 уем	271
148	4.5.1	Мәйданы 500 см ² булган канализация торбаларын үткәру өчен уемнар тишү һәм ясап кую	1 уем	786
149	4.6	Агач идәннәрдә канализация торбаүткәргечләрен алмаштырганда башкарылырга тиешле эшләр	м ²	1 657
150	4.6.1	Бетон идәннәрдә канализация торбаүткәргечләрен алмаштырганда башкарылырга тиешле эшләр	м ²	2 800
151	4.7	Подвалда 500 мм диаметрындагы дренажлау коесын һәм насос корып, дренаж системасы ясау****	м ²	2 602
	5.	Салкын суүткәргеч		
	5.1	Салкын суүткәргеч (полипропилен PN 20)		
152	5.1.1	Салкын су сарыфын исәпкә алу төене урнаштыру**	тупланма	64 598
153	5.1.2	Подвалда салкын су тарату торбаүткәргечен алмаштыру (полипропилен яисә бакыр арматурасы белән)	м	2 218
154	5.1.3	Фатирларда терәк торбаларны алмаштыру	м	2 907
	5.2	Янгынга каршы суүткәргеч		
155	5.2.1	Цинкланган торбалардан ясалган янгынга каршы торбаүткәргечләрне һәм янгын шкафларын алмаштыру, янгын краннары урнаштырып	торбаүткәргеч м	4 598

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
156	5.2.2	Ике үзәктән су китерүче насос белән жиһазланган янғын сүндерү насос жайланмасын алмаштыру һәм янғын сүндерү буенча насос жайланмасы комплектына керә торган идарәлек шкафын урнаштыру	тупланма	919 705
	6.	Кайнар суүткәргеч (полипропилен PN 20)		
157	6.1	Исәпкә алу төене урнаштыру**	тупланма	146 615
158	6.2	Подвалда кайнар суны таратучы торбаүткәргечне алмаштыру (полипропилен PN 20)	м	1 704
159	6.3	Фатирларда терәк торбаларны алмаштыру (полипропилен PN 20)	м	1 349
160	6.4	Подвалда изоляцияләп, су таратучы торбаүткәргечне алмаштыру (армирлаштырылган полипропилен PN 25) (бакырдан, полипропилен арматура белән)	м	3 179
161	6.5	Фатирларда терәк торбаларны алмаштыру (арматуралы полипропилен PN 25)	м	1 528
162	6.6	Сөлге киптергечләрне алмаштыру (тутыкмый торган корычтан)	1 прибор	3 165
163	6.6.1	Сөлге киптергечләрне алмаштыру (хромланган)	1 прибор	2 778
164	6.7	Торбаүткәргечләр кертү, капма-каршы линияле кайнар су биру	1 төен	18 302
165	6.8	Бойлерларны ремонтлаганда пластинсыман су жылыту жайланмасын урнаштыру	1 су жылыту жайланмасы	590 456
166	6.9	Торак йортның хосусый жылылык пунктында, йорт эчендә ХЖП беркетеп, кайнар, салкын су, жылылык белән тәэмин итү буенча торак йортта булган челтәрләргә тоташтырып, дренаж системасын урнаштырып һәм беркетеп, кайнар су белән тәэмин итү системасының йортта гомуми исәпкә алу жайланмаларын алмаштырып, кайнар су белән тәэмин итүнең күтәртмә	бина күләменнән м ³	73

т/с	Боерык буенча №	Эшлэрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч- нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
		станциясен урнаштырып, ХЖП жиһазларының сакланышы буенча чараларны исәпкә алып, кайнар су белән тәэмин итү системасының бер баскычлы пластинсыман сужылыткыч монтажлау һәм аны сафка бастыру-көйләп жибөрү эшләре, кайнар су белән тәэмин итү системасының жылыйөрткеч температурасын жайга салып		
167	6.10	Кайнар су белән тәэмин итү буенча ике баскычлы пластинсыман сужылыткыч жайланмасын кайнар су белән тәэмин итү системасының жылылык саклай торган матдә температурасын жайга салып монтажлау һәм сафка бастыру-көйләп жибөрү эшләре, күпфатирлы торак йортның аерым жылыту пунктларында, салкын су белән тәэмин итү системасын исәпкә алуның йорттагы гомуми жайланмаларын алмаштырып, үзәктән жылыту системасының жылылык энергиясен исәпкә алу буенча йорттагы гомуми жайланмаларны алмаштырып, салкын су белән тәэмин итүнең күтәртмә станциясен урнаштырып һәм беркетеп, салкын су, кайнар су, жылылык белән тәэмин итү буенча торак йортта булган челтәрләргә тоташтырып, үзәктән жылыту системасының бер баскычлы су жылыту жайланмасын бәйсез схема буенча жылыту системасын көйләү төене белән бергә монтажлау, дренаж насосы урнаштырып, аерым жылыту пунктлары жиһазларын саклау чараларны исәпкә алып	бина күләменнән м ³	101
	7.	Электр-монтаж эшләре		
168	7.1	5 катлы торак йорт (фатирларда ИЦК)	йортның гомуми майданынан м ²	617
169	7.1.1	5 катлы торак йорт (фатирларда ИЦК)	алмаштырыла торган ток	1 715

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
			кабеленең погон метры	
170	7.2.	5 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	449
171	7.2.1	5 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 207
172	7.3	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары булган 5 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	458
173	7.3.1	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары булган 5 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 521
174	7.4	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 5 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	472
175	7.4.1	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 5 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 272
176	7.5	5 катлы торак йорт (исәпләгечләре белән ЩЭ)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	449
177	7.5.1	5 катлы торак йорт (исәпләгечләре белән ЩЭ)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 653
178	7.6	5 катлы торак йорт (ЩЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	453
179	7.6.1	5 катлы торак йорт (ЩЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 651
180	7.7	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары булган 5 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩЭ,	йортның гомуми мәйданыннан м ²	465

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
		исәпләгечләрне алмаштырмыйча)		
181	7.7.1	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары булган 5 катлы торак йорт (фатирлардагы ШЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 677
182	7.8	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 5 катлы торак йорт (фатирлардагы ШЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	485
183	7.8.1	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 5 катлы торак йорт (фатирлардагы ШЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 698
184	7.9	2 катлы торак йорт (фатирларда ШК)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	595
185	7.9.1	2 катлы торак йорт (фатирларда ШК)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 045
186	7.10	2 катлы торак йорт (фатирлардагы ШК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	526
187	7.10.1	2 катлы торак йорт (фатирлардагы ШК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	905
188	7.11	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары булган 2 катлы торак йорт (фатирлардагы ШК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	573
189	7.11.1	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары булган 2 катлы торак йорт (фатирлардагы ШК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	968
190	7.12	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 2 катлы торак йорт (фатирлардагы ШК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	565

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
191	7.12.1	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 2 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩК, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	981
192	7.13	9 катлы торак йорт (исәпләгечләре белән ЩЭ)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	346
193	7.13.1	9 катлы торак йорт (исәпләгечләре белән ЩЭ)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 175
194	7.14	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары булган 9 катлы торак йорт (исәпләгеч жайланмаларыннан башка ЩЭ)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	377
195	7.14.1	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары булган 9 катлы торак йорт (исәпләгеч жайланмаларыннан башка ЩЭ)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 265
196	7.15	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 9 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	377
197	7.15.1	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 9 катлы торак йорт (фатирлардагы ЩЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 280
198	7.16	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 9 катлы торак йорт (исәпләгечләрсез ЩЭ) (кабель лотокларда)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	382
199	7.16.1	баскыч урыннарында светодиод яктырткычлары һәм хәрәкәт датчиклары булган 9 катлы торак йорт (исәпләгечләрсез ЩЭ) (кабель лотокларда)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 307
200	7.17	9 катлы торак йорт (ЩЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	йортның гомуми мәйданыннан м ²	341
201	7.17.1	9 катлы торак йорт (ЩЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча)	алмаштырыла торган ток	1 159

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
			кабеленең погон метры	
202	7.18	9 катлы торак йорт (ЩЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча) (кабель лотокларда)	йортның гомуми мәйданынан м ²	339
203	7.18.1	9 катлы торак йорт (ЩЭ, исәпләгечләрне алмаштырмыйча) (кабель лотокларда)	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 208
204	7.19	9 катлы торак йортта электр-монтаж эшләре, каттагы щитларны алмаштырып (исәпләгеч бәясеннән тыш), баскыч урыннарында светодиод яктырткычлар һәм хәрәкәт датчиклары урнаштырып, уртақ файдалану урыннарында һәм чардакта кабельләрне алмаштырып, подвалда лотокларда кабель үткәреп	йортның гомуми мәйданынан м ²	363
205	7.19.1	9 катлы торак йортта электр-монтаж эшләре, каттагы щитларны алмаштырып (исәпләгеч бәясеннән тыш), баскыч урыннарында светодиод яктырткычлар һәм хәрәкәт датчиклары урнаштырып, уртақ файдалану урыннарында һәм чардакта кабельләрне алмаштырып, подвалда лотокларда кабель үткәреп	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 650
206	7.20	9 катлы торак йортта электр-монтаж эшләре, катлардагы щитларны, алмаштырып (исәпләгеч бәясеннән тыш), уртақ файдалану урыннарында һәм чардакта кабельләрне алмаштырып, подвалда лотокларда кабель үткәреп	йортның гомуми мәйданынан м ²	313
207	7.20.1	9 катлы торак йортта электр-монтаж эшләре, катлардагы щитларны, алмаштырып (исәпләгеч бәясеннән тыш), уртақ файдалану урыннарында һәм чардакта кабельләрне алмаштырып, подвалда лотокларда кабель үткәреп	алмаштырыла торган ток кабеленең погон метры	1 326
208	7.21	Сакчыл яктырту ПЭО жайланмасын урнаштыру	1 прибор	1 122
209	7.22	Ванналарны канализация терәкләре буенча магистраль линияләреннән башка үткәргечләр буенча жиргә тоташтыру	1 ванна	2 531

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
210	7.22.1	Ванналарны канализация терәкләре буенча подвал буйлап корыч полоса ясап, үткәргечләр буйлап жиргә тоташтыру	1 ванна	3 090
211	7.22.2	Ванналарны каттагы щиттан жиргә тоташтыру	1 ванна	3 905
212	7.23	Подъездлардагы металл ишекләре магистраль линияләрдән башка жиргә тоташтыру	1 ишек	1 175
213	7.24	Төтен бетерү һәм янгын сигнализациясе буенча автоматлаштырылган система (АППЗ) монтажлау	йортның гомуми майданыннан м ²	247
214	7.24.1	Янгынга каршы автоматика һәм төтеннән яклау системасын ремонтлау (Яр Чаллы шәһәре, Яр Чаллы проспекты буенча 78 нче йорт адресында урнашкан 14 катлы, 62 фатирлы, бер подъездлы, гомуми майданы 4938,2 м ² булган торак йорт мисалында)	йортның гомуми майданыннан м ²	412
215	7.25	Фасадта алаплар, аншлагләр урнаштыру	1 аншлаг	22 301
	8.	Лифт жайланмасын ремонтлау һәм алмаштыру, лифт шахталарын ремонтлау		
	8.1	Пассажир лифтын алмаштыру		
216	8.1.1	8 тукталышка	лифт	2 589 545
217	8.1.2	9 тукталышка	лифт	2 611 712
218	8.1.3	10 тукталышка	лифт	2 597 628
	8.2	Диагностика		
219	8.2.1	8 тукталышка	лифт	65 657
220	8.2.2	9 тукталышка	лифт	68 057
221	8.2.3	10 тукталышка	лифт	72 300
	8.2.2	12 тукталышка	лифт	
222	8.2.4	14 тукталышка	лифт	80 058
223	8.2.5	15 тукталышка	лифт	82 458

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
224	8.2.6	16 тукталышка	лифт	84 858
	8.3	Пассажир лифтларын модернизацияләү		
225	8.3.1	9 тукталышка	лифт	2 744 696
	8.4	Төп приводны ешлык буенча үзгәртеп кору жайланмасын урнаштырып, пассажир лифтын алмаштыру		
226	8.4.1	14 тукталышка	лифт	3 354 290
227	8.4.2	16 тукталышка	лифт	3 696 360
	8.5	Пассажир лифтын алмаштыру		
228	8.5.1	15 тукталыш өчен (Түбән Кама шәһәре, Төзүчеләр урамы, 30 нчы йорт адресында урнашкан торак йорт мисалында)	лифт	3 180 988
	8.6	Бер подъезда пассажир һәм йөк-пассажир лифтларын алмаштыру		
229	8.6.1	14 тукталышка	2 лифт	6 343 380
230	8.6.2	16 тукталышка	2 лифт	6 959 833
231	8.7	Лифтларны диспетчерлаштыру, машина бүлмәләре арасында кабель салуны, машина бүлмәсендә лифт тизлеген тикшереп торыу жайланмасын һәм розетка урнаштыруны исәпкә алып	лифт	73 173
232	8.8	9 тукталышка исәпләнгән пассажир лифтының лифт шахтасын һәм машина бүлмәсен ремонтлау, технологик жайланма өчен постаментлар урнаштырып, кертәп төзелгән майданчыкларның щитларын һәм блокларын монтажлап, нигез детальләре, анкерлар урнаштырып, металл өслекләргә янгындан саклап, буяп һ.б.	1 шахта	366 267
	9	Гомумтөзелеш эшләре		
233	9.1	Панель (5 катлы) йортта подъезд ремонтлау	йортның гомуми майданынан м ²	228
234	9.2	Кирпеч йортта (5 катлы) подъезд ремонтлау	йортның гомуми майданынан м ²	264

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
235	9.3	Сталин проекты белән төзелгән кирпеч йортта (5 катлы) подъезд ремонтлау	йортның гомуми майданынан м ²	312
236	9.4	Коридор тибындагы торак йорт подъездын ремонтлау	йортның гомуми майданынан м ²	366
237	9.5	Подъезда уртак файдалану урыннарында идәннәрне ремонтлау	м ²	713
238	9.6	Торбаүткәргечләр өчен кирпеч уемнарын сүтү һәм кору	1 фатир	3 198
239	9.7	Торбаүткәргечләр өчен ГКЛдан уемнар сүтү һәм кору	1 фатир	3 042
240	9.8	Эмаль аншлаг урнаштыру	данә	5 065
241	9.9	Подвал һәм техник идән асты булмаганда, инженерлык системаларын алмаштыру өчен идәннәрне сүтү	м ²	2 776
242	9.10	Венткамера бүлмәләрен ремонтлау	м ²	36
243	9.11	Почта эржәләрен (6 бүлемтекле) алмаштыру	данә	2 604
244	9.12	2 катлы. № 1 керү төркемен ремонтлау (агач бүлгеләрне сүтү; түбә түшәмәләрен сүтү; агач болдырларны һәм баскыч урыннары һәм басмалары белән бергә сүтү; бураулап кертелгән субайлар урнаштыру; баскыч урыннары һәм басмалы баскычлар ясау; ишекларне янгынга каршы металл ишекларгә алмаштыру, тәрәзә блоklarын алмаштыру; идән түшәмәләрен, урыннарын, баскычларны алмаштыру; металл каркасы буйлап стеналарны металлсайдинг белән тышлау)	керү төркемендәге горизонталь проекциянең гомуми майданынан 1 кв.м.	17 118
245	9.13	Кухня бүлмәсе янкорма итеп төзелгән 2 катлы №2 керү төркемен ремонтлау (алга таба өем ясап, кирпеч стеналарны һәм бүлгеләрне сүтү; стеналарны тимер каркасы буйлап тимер сайдинг белән тышлау; агач бүлгеләрне сүтү; түбә түшәмәсен сүтү; агач болдырларны һәм басмалы баскыч урыннарын сүтү; бураулап кертелгән субайлар	керү төркемендәге горизонталь проекциянең гомуми майданынан 1 м ²	20 098

т/с	Боерык буенча №	Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
		урнаштыру; баскыч урыннарын һәм басмалы баскычлар ясау; ишекләрне янгынга каршы тимер ишекләргә алмаштыру, тәрәзә блоklarын алмаштыру; кухня идәне өслеген алмаштыру; түшәм ясау)		
246	9.14	Подъездга керә торган ишекләргә доводчиклар урнаштыру	1 доводчик	797
247	9.15	Тамбур стеналарын жылыту	м ²	1 587
248	9.16	Кирпеч йортта (2 катлы) подъезд ремонтлау	йортның гомуми майданыннан м ²	512
249	9.17	Панель (9 катлы) йортта подъезд ремонтлау	йортның гомуми майданыннан м ²	366
250	9.18	Панель йортта подвал ремонтлау, подвалдагы металл ишекләрне алмаштырып, исәпкә алу төене бүлмәсен ремонтлап, басмаларны төзекләндереп, тимер-бетон чокыр ясап (5 катлы)	подвал майданының м ²	340
	10	Энергетик тикшерү		
251	10.1	Энергетик тикшерү һәм энергетика паспортын эшләү	йортның төзелеш күләменең м ³	2,53
	11	Техник инвентарьлаштыру		
252	11.1	Техник инвентарьлаштыру һәм техник паспорт эзерләү	йортның гомуми майданыннан м ²	35,72
	12	Яшеннән саклау		
253	12.1	Каешлы яшеннән саклагыч	йортның гомуми майданыннан м ²	82
254	12.2	Каешсыз яшеннән саклагыч	йортның гомуми майданыннан м ²	70
	13	Видеокүзәтү		
255	13.1	5 катлы, 6 подъездлы торак йортның йорт яны территориясен видеокүзәтү системасы белән тәмин итү	1 подъезд	28 268
	14	Төзекләндерү		
256	14.1	Йорт яны территориясен төзекләндерү (балалар өчен уен майданчыклары һәм спорт комплекслары урнаштырып), – күпфатирлы йортларны комплекслы капитал ремонтлаганда	төзекләндерү майданының м ²	949
	15	Күпфатирлы йортларда гомуми		

т/с	Боерык буенча №	Эшлэрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч- нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
		мөлкәт составына керми торган, төзекләндерелә (алмаштырыла) торган конструкцияләрнең һәм инженерлык системаларының күпфатирлы йортларда гомуми мөлкәт составындагы конструкцияләрне һәм инженерлык системаларын капитал ремонтлау буенча эшләр башкарганда технологик һәм конструктив үзенчәлекләре нәтижәсендә демонтажданган яисә жиимерелгән мөлкәт өлешләрен торгызу, шулай ук ремонт эшләре тәмамланганнан соң төзекләндерү тирәлеген элеккеге халәтенә кайтару		
257	15.1	5 см юанлыкта асфальтбетон түшәмәсен торгызу, диаметры 700 мм булган бер коены 15 сантиметрга кадәр биеклегендә жайга салып, чыгару/кертү өлешләрен алмаштырганнан соң нигезендәге кирпич вагын урнаштырып	түшәмәнең м ²	2 195
	16	Газ белән тәмин итү буенча инженер системасын төзәтү		
258	16.1	Тулай торақларда, газны исәпкә алу буенча эчке жиһазлар һәм келә арматурасы урнаштыруны исәпкә алып, эчке торбаүткәргеч салу	м	7 055
259	16.2	Грунтны эшкәртеп һәм алга таба асфальт-бетон түшәмәне үз хәленә китереп, уеп кертелгән өлешеннән тышкы яктан урнаштырылган исәпкә алу жайланмасына кадәр (исәпкә алу жайланмасының бәясен исәпкә алмыйча) газ белән тәмин итү буенча тышкы торбаүткәргечләр салу	м	10 668
260	16.3	Тулай торақларда, бинага гильза аша кертүнең ике юлы белән, бәясен исәпкә алган тышкы яктан газны исәпкә алу жайланмасын урнаштырып, бина фасады буйлап газ белән тәмин итүнең тышкы	м	2 044

т/с	Боерык буенча №	Эшлэрнең аталышы	Үлч. бер.	Күрсәткеч-нең бәясе, сум, 2021, өстәлгән хак салымы белән
		торбаүткәргечен салу		
261	16.4	Тулай торақларда сыгылмалы шланг белән 60x60 см ПГ4 газ плитәләрен алмаштыру (плитә бәясе белән)	м	16 195
262	16.5	Тулай торақларда сыгылмалы шланг белән газ плитәләрен алмаштыру (плитә бәясен исәпкә алмыйча)	м	3 095

искәрмә.

1. * Түбәләрнең әлеге төрләрен ремонтлаганда атламалык системасын һәм рәшәткәләрне төзекләндерүне аерым исәпкә алырга кирәк (2.5.1-2.5.3 пп.)
2. * Бәясе проект буенча үзгәртелергә мөмкин.
3. *** Түбәнең катлаулылығы ТР Төзелеш, архитектура һәм торақ-коммуналь хужалыгы министрлығы белән килештереп билгеләнә.
4. Түбәләрне ремонтлаганда эшләрнең тулы комплексы исәпкә алынган (һава суыртып алу калаплары ясау, төтен юллыкларын һәм жилләтү шахталарын жылыту, чорма тәрәзәләре һәм люклар, су агызу системасы, төтен торбалары, түбә коймалары һ.б.)
5. Фасадларны ремонтлаганда (1.1, 1.2, 1.3, 1.4 поз.) жилләтү рәшәткәләрен чорма тәрәзәләренә урнаштыру исәпкә алынган (1.11 поз.)
6. **** Дренаж системасын урнаштырганда дренаж коесының диаметрын проект буенча тәгаенләргә.
7. ***** Лифт җайланмасын ремонтлаганда һәм алмаштырганда лифт шахталарын һәм машина бүлеген ремонтлау буенча эшләр комплексы исәпкә алынды (чокыр идәннәре ясау, каналлар, катлаулы чыгыр, штукатурканы ремонтлау һәм стеналарны буяу һәм башкалар) (8.1.1-8.1.3, 8.4.1-8.6.2 пп.)

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар
		Хезмәтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
1.1.2.1. Су бүлө торган магистральләрне (изоляцияләмичә) алмаштыру:	пог. метр		1 019,77	904,03	796,67	894,83	937,98	810,58
1.1.2.2. Су бүлө торган магистральләрне кертү жайланмасы белән бергә алмаштыру (изоляцияләп)	пог. метр		1 280,77	1 226,75	1 835,22		1 295,85	1 151,48
1.1.2.3. Су бүлө торган магистральләрне (изоляцияләмичә, кертү жайланмаларыннан башка гына) алмаштыру:	пог. метр		1 045,81		1 031,75			905,85
1.1.2.4. Терәк торбаларны алыштыру (изоляциясез);	пог. метр		797,94	606,53	660,24			944,92
1.2. Кайнар су белән тәэмин итү системасын алыштыру.								
1.2.1. Алмаштыру:								
1.2.1.1. Су бүлө торган магистральләрне (изоляцияләмичә);	пог. метр		1 138,95		920,89	802,01	816,43	965,78
1.2.1.2. Стояков (изоляциясез);	пог. метр		1 242,34	1 539,01	1 325,97	1 542,07	2 074,74	
1.2.1.3. Терәк торбаларны (изоляцияле);	пог. метр			1 565,10		1 567,06		
1.3. Канализация һәм су агызу системаларын алыштыру.								
1.3.1. Алмаштыру:								
1.3.1.1. Чыгара торган жайланмаларны	пог. метр		6 445,79	6 184,35	5 420,57	6 183,31	4 557,52	

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корылмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корылмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар
		Хезмәтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
1.3.1.2. Торбаүткөргөчләр (подвал)	пог. метр		1 410,62		1 862,01	1 488,91	1 510,64	
1.3.1.3. Торбаүткөргөчләр (чорма)	пог. метр			1 680,08				
1.3.1.4. Терәк торбалар	пог. метр		2 656,52	2 224,11		2 873,03	3 446,07	
1.3.1.5. Нава суырту жайланмалары								
1.3.1.6. Явым-төшөм канализациясе					2 014,01	2 252,07		
1.4. Жылыту системасын алыштыру.								
1.4.1. Бүлө торган магистральләрне һәм терәк торбаларны алмаштыру;	пог. метр		2 226,99			2 112,59		
1.4.2. Торак урыннарда жылыту приборларын үзгәртеп төркөмлөү яки алмаштыру;	пог. метр		4 259,37	3 943,73	4 257,35	4 152,88		
1.4.3. Гомуми кулланылыштагы урыннарда жылыту приборларын үзгәртеп төркөмлөү яки алыштыру;	пог. метр		2 744,89	2 625,77	2 322,83	2 321,62		
1.4.3. Урнаштыру һәм алыштыру:								
1.4.3.1. ИТП (индивидуаль жылылык пунктлары) белән жиһазлау комплектында;	1 төөн		1 020 433,38	1 020 433,38			1 219 655,27	1 219 151,83

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө кўпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө кўпфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө кўпфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө кўпфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө кўпфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө кўпфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө кўпфатирлы йортлар
		Хезмәтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
1.4.3.2. ИТП (индивидуаль жылылык пунктлары) жиһазлары комплексында һәм элмә насос жайланмалары булган очракта;	1 төөн						2 624 497,52	2 432 338,11
1.5. Жир чыбыгы	Тәртипкә китерү майданының м ²		1 150,30	1 150,30				
1.6. Электр энергиясе белән тәэмин итү системасын алыштыру.								
1.6.1. Төп бүленеш щитын, бүленеш һәм төркөмле щитларны алмаштыру;	Тәртипкә китерү майданының м ²		480,90	480,90			231,54	231,54
1.6.2. Катлардагы щитлардан яки фатирлардагы счетчиклардан тармакланган жайланмаларны һәм коммуналь яктырту приборларын алмаштыру;								
1.6.2.1. Подвалда	Тәртипкә китерү майданының м ²		1 258,67	1 258,67			887,90	887,90
1.6.2.2. Подъездда	Тәртипкә китерү майданының м ²		2 132,92	2 132,92			1 985,21	1 985,21

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар
		Хезмәтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
1.6.3. Инженерлык системалары эшен тәэмин итү өчен лифтлар һәм электр жиһазлары белән тәэмин итү өчен электр челтәрләрнен алыштыру								
1.6.3.1 8 тукталышка	1 лифт							
1.6.3.2 9 тукталышка	1 лифт						24 740,25	27 921,70
1.6.3.3 14 тукталышка	1 лифт						42 009,99	
1.6.3.4 15 тукталышка	1 лифт							
1.6.3.5 16 тукталышка	1 лифт							46 572,43
1.6.3.6 18 тукталышка	1 лифт							
<i>II. Файдалану өчен яраксыз дип табылган лифт жиһазларын алыштыру, кирәк булганда лифт шахталарын ремонтлау</i>								
1. Эксплуатацияләү өчен яраксыз дип табылган лифт жиһазларын ремонтлау яки тулысынча алыштыру								
1.1. 8 тукталышка	1 лифт					2 167 805,06		
1.2. 9 тукталышка	1 лифт				2 040 591,45	2 184 332,86	1 986 623,49	2 097 223,53

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар
		Хезмәтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
3.1. 8 тукталышка	1 лифт					245 715,38		
3.2. 9 тукталышка	1 лифт				281 441,41	270 522,90	219 811,26	254 198,84
3.3. 14 тукталышка	1 лифт						297 136,71	
3.4. 15 тукталышка	1 лифт						277 663,13	
3.5. 16 тукталышка	1 лифт							297 318,97
3.6. 18 тукталышка	1 лифт							
III. Түбәләрне ремонтлау								
1. Түбә корьлмаларын төзөтү								
1.1. Агач корьлмалар:								
1.1.1. Ремонтлау: атламалык таякларын, мауэрлатларны, тоташ һәм кайрактан сирәкләнгән рәшәткәләрне өлөшчә	м ²		1 561,82	1 561,82				
1.1.2. Агач корьлмаларны черүгә каршы эшкәртү һәм утка каршы торучанлыгын арттыру максатында эшкәртү.	м ²		103,87	103,87				
1.1.3. Түбә астындагы (чорма) түшәмәсен жылыту	м ²		2 994,66	2 993,75	2 567,83	2 567,83		

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар
		Хезмәтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
1.1.4. Төзәтү (чорма тәрәзәләрен алмаштыру)	м ²		118,75	118,74				
2. Түбә түшәмәләрен алыштыру								
2.1. Тулысынча алыштыру:								
2.1.1. Профнастил түбә тышчасын койма урнаштырмыйча алмаштыру	м ²		1 432,32	1 432,32				
2.1.2. Профнастил түбә тышчасын койма урнаштырып алмаштыру	м ²		1 514,83	1 514,83				
2.2 . Эретелә торган материаллардан түбә тышчасын алмаштыру	м ²				2 129,33	2 129,33	2 268,11	2 268,11
2.3. Алмаштыру								
2.3.1. Эретеп ясала торган материаллардан балкон кыеклары тышчаларын.	м ²						109,41	109,41
2.3.2 Эретеп ясала торган материаллардан подъезд кыеклары тышчаларын.	м ²						87,39	87,39
3. Су агызу торбаларын һәм эшләнмәләрен (тышкы һәм эчке) алмаштырып, су агызу системасын (элмә, колаша, ялганыш өлеше, улак) алмаштыру;								
3.1. Вак катламнарны алыштыру (коелмалар, асылмалар, сырт такталары, култгыксалар).	м ²		204,06	204,06				

Эш төрлэре исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлэре						
		1. 1918-1930 елларда төзелгэн «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгэн «сталин», 1945-1948 елларда төзелгэн «алман» төрөндөгө күүфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгэн «хрущевка» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгэн «кирпечтэн «яңа төзелеш» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгэн «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күүфатирлы йортлар
		Хезмэтлэр күрсөтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бэя күлэмэ						
3.2. Канализациядән чыга торган жайланмаларны алыштыру.	м ²		154,60	154,60	147,89	154,56	154,60	154,60
3.3. Ташландык су агызу системасын алыштыру	м ²		154,55	154,55	54,27	54,43	54,14	54,14
4. Түбә өстендөгө элементларны алыштыру								
4.1. Ремонтлау:								
4.1.1. Түбәгә чыга торган будкаларны ремонтлау.	м ²				62,20	62,20	62,21	62,21
4.1.2. Түбәгә чыга торган люкларны алыштыру.	м ²		56,82	56,82	56,82	56,82	56,82	56,82
4.2. Табигый жиллөтү уемнарын ремонтлау, чорма тэрэзэлэрен һәм чорма бүлмэсен жиллөтөп тору өчен башка жайланмаларны алмаштыру;								
4.2.1. Нава суырта торган алаплар урнаштыру	м ²		71,21	71,21	71,21	71,21		
4.2.2. Жиллөтө торган шахталар кору	м ²		667,86	667,86	667,86	667,86	629,53	629,53
4.2.3. Жиллөтө торган алапларны алмаштыру	м ²		196,71	196,71	196,71	196,71		
<i>IV. Күүфатирлы йортларда гомуми милеккә караган подвал бүлмэлэрен ремонтлау</i>								
1. Подвал һәм идән стеналарының бер өлөшөн ремонтлау							490,54	714,03

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күүфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күүфатирлы йортлар
		Хезмэтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
2. Тимер ишек куеп, техник бүлмөләрне ремонтлау.								
2.1. Тасма фундамент корьп, кирпечтән бүлгеләр ясап, бетоннан су жыю чокырлары ясап, тимер ишекләрне сүтеп һәм куеп, техник бүлмөләрне ремонтлау	м ²		370,03		273,61			
2.2. Бетоннан су жыю чокырлары ясап, тимер ишекләрне сүтеп һәм ясап, техник бүлмөләрне ремонтлау	м ²		128,44					
2.3. Тимер ишекләр куеп, техник бүлмөләрне ремонтлау (идәнөнә ком һәм вак таш түшәп, бетон идән ясап, тимер ишекләр куеп, исәпкә алу төөннәрә урнашкан бүлмөнә ремонтлау).	м ²			139,15		115,41	143,93	143,93
3. Төзөтү:								
3.1. Табигый һава алмашы өчен билгеләнгән уемнарны	м ²			1 997,83		1 973,18	2 508,35	2 508,35
3.2. Подвал тәрәзәләрән (Тимер рәшәткәләр куеп һәм аларны буяп, агач тәрәзәләрне пластик тәрәзәләргә алмаштыру).	м ²		11 848,56		10 776,75			
3.3. Подвал тәрәзәләрән (Подвал бүлмөләрөндә уемнар корьп, яңа пластик тәрәзә блоклары ясау.).	м ²				12 859,27			

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күүфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күүфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күүфатирлы йортлар
		Хезмэтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
3.4. Су жыю чокырларын ремонтлау (чокыр түбәсен монтажлап, кирпеч стеналарын ремонтлау).	м ²		6 950,44					
3.5. Су жыю чокырларын (чокырга бетон нигез һәм түбә ясап, кирпеч стеналарын ремонтлау).	м ²		13 422,40					
3.6. Су жыю чокырларын (штукатурлап һәм буяп, чокыр түбәсен монтажлап, кирпеч стеналарны ремонтлау);	м ²				5 747,04			
3.7. Су жыю чокырларын (тимер табак белән тышлап һәм чокыр түбәсе ясап, кирпеч стеналарны ремонтлау).	м ²				5 597,23			
3.8. Су жыю чокырларын (нигезен ком һәм вак таш белән ясап, бетон чокырны ремонтлау).	м ²		5 451,57					
3.9. Подвалга керә торган урыннарны (сүтмичә һәм ишек куймыйча)	м ²		9 840,41		6 752,10		3 530,00	3 530,00
3.10. Подвалга керә торган урыннарны (сүтеп һәм ишекләр куеп)	подвалга керә торган урынны ң м ²		9 232,74		10 851,87			

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар
		Хезмэтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
3.11. Подвалга керә торган урыннарны (түбәне һәм кирпеч стеналарны ремонтлау, профильле табак белән тышлап, иске ишек япмаларын сүтеп һәм ишекләр урнаштырып).	подвалга керә торган урынның м ²					4 038,98		
4. Йорт нигезен саклый торган полосаны ремонтлау								
4.1. Нигезе комнан эшлэнгән бетон полоса;	м ²		869,45		1 039,21	806,42	806,42	
4.2. Нигезе ком һәм вак таштан ясалган бетон полоса, асфальт-бетон нигезен алдан ук сүтеп һәм су агызу улагы урнаштырып;	м ²		1 899,04		1 430,44			
4.3. Нигезе ком һәм вак таш белән ясалган бетон полоса, асфальт-бетон һәм вак таш нигезләрән алдан ук сүтеп, битумлы гидроизоляция урнаштырып;	м ²		1 110,55					
V. Фасадларны эңилтү һәм ремонтлау								
1. Жылытуны таләп итми торган фасадларны ремонтлау								
1.1. Штукатуркасы яки фактура катламы буюнча буюп чыгу	Фасадның м ²		1 657,16			1 452,99	1 439,68	

Эш төрлөрө исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлөрө						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар
		Хезмэтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
1.2. Эре блоклы һәм зур панельле биналарда стена панельләрөнөң яссы һәм вертикаль жөйлөрөн ремонтлау һәм герметиклап торгызу;	стена панельләрө жөйлөрөнөң пог. метры			900,91		1 013,54		1 005,93
1.3. Гомуми файдаланыла торган урыннарда тәрәзә һәм ишек уемнарындагы жөйлөрөнөң фасад ягыннан ремонтлау һәм герметиклап торгызу;	пог. метр			807,61				560,94
1.4. Тәрәзә төплөрөн фасад ягыннан буяп чыгу;	тәрәзә төплөрөнөң м ²		572,79	730,64		563,65		516,73
1.5. Киртэләп тора торган стеналарны төзөтү;	фасадның м ²		1 497,66	1 058,88				
1.6. Тәрәзәлөрөнө һәм балкон ишеклөрөн төзөтү һәм алмаштыру (гомуми милек составында);	тәрәзә төплөрөнөң м ²		6 960,77	7 298,42	8 603,77	9 534,07		7 449,94
1.7. Тышкы яктагы керә торган ишеклөрөн алыштыру.	ишек уемының м ²		12 226,09	12 642,61		10 302,61	12 571,24	9 557,18
2. Жылытуны таләп итә торган фасадларны ремонтлау эшләрө								
2.1. Алга таба өслеклөрөн төзөклөндөрөп, киртэләп тора торган стеналарны төзөтү һәм жылыту	Фасадның м ²		3 434,27		3 633,28	3 309,81	4 069,40	

Эш төрлэре исеме	Үлч. бер.	Йорт төрлэре						
		1. 1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	2. 1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	3. 1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	4. 1970-1980 елларда «кирпеч корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	5. 1970-1980 елларда «панель корьлмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	6. 1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	7. 1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар
		Хезмэтләр күрсәтү һәм (яки) эшләрнен өстәмә хак салымы белән чик бәя күләме						
1. Читтән торып исәпкә алу һәм идарә итү өчен автоматлаштыру һәм диспетчерлаштыру жайланмалары белән тээмин итеп, ресурслар белән идарә итү төеннәре урнаштыру;								
1.1. Төенне монтажлау	1 төен		438 906,02	459 321,64	413 659,18	839 470,89	595 017,46	616 086,13
1.2. Баланслаучы клапаннар урнаштыру	100 м		45 935,36			32 529,10	48 126,74	35 725,90
Йортларның төрлэре буенча күрсәткечләр саны		1	53	40	38	35	42	44
Күрсәткечләр саны, барлығы		252						

Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан күпфатирлы йортларның типологиясе

Т/с	Күпфатирлы йортлар төрөнен атамасы	Күпфатирлы йортларның төп характеристикалары

Т/с	Күпфатирлы йортлар төрөнөң агамасы	Күпфатирлы йортларның төп характеристикалары
1	1918-1930 елларда төзелгән «конструктивизм» төрөндөгө, 1931-1956 елларда төзелгән «сталин», 1945-1948 елларда төзелгән «алман» төрөндөгө күпфатирлы йортлар һәм «агач йортлар»	Йорт нигезләре – катлаулы яки цемент катнашмасында бут ташы жәелгән тасма; стеналары – махсус капитал, таштан (кирпечтән, кирпечнең калынлыгы 3,5-4,5) һәм зур блоктан катаулы яки цемент катнашмасында; 4-7 кат; бүлгеләр – шлак-бетон, бетон, кирпечтән штукатурланган, агач; түшәмәләр тимер-бетоннан жыелган һәм монологит, тимер балкалары буенча кирпеч жыелмалары һәм бетон тутырмалары белән; түбәләр – агач атлама һәм рәшәткә, керамзит яки шлактан жиллэтөлө торган чорма түбәләрен жылыга торган катламнар; түбәләрнең (түшәмнәрнең) тышчалары – цинкланган корычтан; фасадларның тышкы катламы – кирпеч буйлап катлаулы катнашмалы штукатурка, штукатуркасы буенча (бетоны буйлап) известь составылары белән буяу, тарттыргычлар, зур булмаган кәрнизләр һәм тәрәзә төпләре цинкланган түбә корычыннан, табигый таш белән тышланган, ябыштыра торган детальләре цементтан; кайнар, салкын су белән тәэмин итү, канализация, электр энергиясе белән тәэмин итү системалары – үзәкләштерелгән, бүленеш челтәрләре, терәк торбалар, фатир эчендөгө бүленеш, бикли торган арматура
2	1957-1970 елларда төзелгән «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	Йорт нигезе – бетон һәм тимер-бетон тасма; стена – гади таш (кирпечтән, 2,5-3,5 кирпеч калынлыгында); 3-5 катлы; бүлгеләр – гипс, гипс-сүс; түшәмәләр – жыелма тимер-бетон һәм монологит, бетон белән тутырылган; түбә – атлама һәм агач рәшәткә, түбәләрнең (түшәмнәрнең) тышчалары – цинклы корыч; тышкы тышча, шул исәптән фасадларныкы да – кирпеч фасад, кирпеч буйлап известьлы составлар белән буяу; тарттыргыч, зур булмаган кәрнизләр һәм тәрәзә төпләре түбә өчен цинкланган корычтан; кайнар, салкын су белән тәэмин итү, канализация, электр энергиясе белән тәэмин итү системалары – үзәкләштерелгән, бүленеш челтәрләре, терәк торбалар, фатир эчендөгө бүленеш, бикли торган арматура
3	1957-1970 елларда «хрущевка» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	Йорт нигезе – бетон һәм тимер-бетон тасма; стена – эре панельле, жиңел бетоннан бер катлы; 5 катлы; бүлгеләр – гипс, гипс-сүс; түшәмәләр – жыелма тимер-бетон һәм монологит, бетон белән тутырылган; түбә – атлама һәм жыелма тимер-бетон түшәмәләрдән ясалган рәшәткә, түбәләрнең (түшәмнәрнең) тышчалары – төргәкле материаллардан (3-4 кат); тышкы тышча, шул исәптән фасадларныкы да – фактура катламы буенча буяу, келәм плитәсе белән тышланган, жөйләр – тышкы стеналарның панельләре арасы катылана торган мастикалар белән герметикланган, тарттыргыч, зур булмаган кәрнизләр һәм тәрәзә төпләре түбә өчен цинкланган корычтан; кайнар, салкын су белән тәэмин итү, канализация, электр белән тәэмин итү системалары – үзәкләштерелгән, бүленеш челтәре, терәк торбалар, фатир эчендөгө бүленеш, бикли торган арматура
4	1970-1980 елларда «кирпеч корылмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	Йорт нигезе – бетон һәм тимер-бетон тасма; стена – гади таш (кирпечтән, 2,5-3,5 кирпеч калынлыгында); 7-12 катлы; бүлгеләр – шлак-бетон, кирпечтән штукатурланган; түшәмәләр – жыелма тимер-бетон һәм монологит, бетон белән тутырылган; түбә – атлама һәм жыелма тимер-бетон түшәмәләрдән рәшәткә, түбәләрнең (түшәмнәрнең) тышчалары – төргәкле материаллардан (3-4 кат); тышкы тышча, шул исәптән фасадларныкы да – кирпеч фасад, кирпеч буйлап известьлы составлар белән буяу; тарттыргыч, зур булмаган кәрнизләр һәм тәрәзә төпләре түбә өчен цинкланган корычтан; кайнар, салкын су белән тәэмин итү, канализация, электр энергиясе белән тәэмин итү системалары – үзәкләштерелгән, бүленеш челтәрләре, терәк торбалар, фатир эчендөгө бүленеш, бикли торган арматура

Т/с	Күпфатирлы йортлар төрөнөң агамасы	Күпфатирлы йортларның төп характеристикалары
5	1970-1980 елларда «панель корылмалар» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	Йорт нигезе – бетон һәм тимер-бетон тасма; стена – эре панельле, жинел бетоннан бер катлы; 9-12-16 катлы; бүлгеләр – штукатурланган шлак-бетон, бетон, кирпич; түшәмэләр – жыелма тимер-бетон һәм монолит, бетон белән тутырылган; түбә – атлама һәм жыелма тимер-бетон түшәмэләрдән ясалган рәшәткә, түбәләрнең (түшәмнәрнең) тышчалары – төргәкле материаллардан (3-4 кат); тышкы тышча, шул исәптән фасадларныкы да – фактура катламы буенча буяу, келәм плитәсе белән тышланган, жөйләр – тышкы стеналарның панельләре арасы катылана торган мастикалар белән герметикланган, тарттыргыч, зур булмаган кәрнизләр һәм тәрәзә төпләре түбә өчен цинкланган корычтан; кайнар, салкын су белән тәэмин итү, канализация, электр белән тәэмин итү системалары – үзәкләштерелгән, бүленеш челтәре, терәк торбалар, фатир эчендөгө бүленеш, бикли торган арматура
6	1980 елдан соң төзелгән «кирпечтән «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	Йорт нигезе – бетон һәм тимер-бетон тасма, субай кагылган; стена – гади таш (кирпечтән, 2,5-3,5 кирпич калыңлыгында); 9-12-16 һәм аннан да күбрәк катлы; бүлгеләр – гипс, гипс-сүс, шлак-бетон, кирпичтән штукатурланган; түшәмэләр – жыелма тимер-бетон һәм монолит, бетон белән тутырылган; түбә – атлама һәм жыелма тимер-бетон түшәмэләрдән рәшәткә, түбәләрнең (түшәмнәрнең) тышчалары – төргәкле материаллардан (3-4 кат); тышкы тышча, шул исәптән фасадларныкы да – кирпич фасад, кирпич буйлап известьлы составлар белән буяу; тарттыргыч, зур булмаган кәрнизләр һәм тәрәзә төпләре түбә өчен цинкланган корычтан; кайнар, салкын су белән тәэмин итү, канализация, электр энергиясе белән тәэмин итү системалары – үзәкләштерелгән, бүленеш челтәрләре, терәк торбалар, фатир эчендөгө бүленеш, бикли торган арматура. 4.8. 1980 елдан соң төзелгән «Яңа төзелеш, панельле» категориясенә караган күпфатирлы йортлар
7	1980 елдан соң төзелгән «панельле «яңа төзелеш» төрөндөгө күпфатирлы йортлар	Йорт нигезе – бетон һәм тимер-бетон тасма; стена – эре панельле, жинел бетоннан бер катлы; 9-12-16 һәм аннан да күбрәк катлы; бүлгеләр – штукатурланган шлак-бетон, бетон, кирпич; түшәмэләр – жыелма тимер-бетон һәм монолит, бетон белән тутырылган; түбә – атлама һәм жыелма тимер-бетон түшәмэләрдән ясалган рәшәткә, түбәләрнең (түшәмнәрнең) тышчалары – төргәкле материаллардан (3-4 кат); тышкы тышча, шул исәптән фасадларныкы да – фактура катламы буенча буяу, келәм плитәсе белән тышланган, жөйләр – тышкы стеналарның панельләре арасы катылана торган мастикалар белән герметикланган, тарттыргыч, зур булмаган кәрнизләр һәм тәрәзә төпләре түбә өчен цинкланган корычтан; кайнар, салкын су белән тәэмин итү, канализация, электр белән тәэмин итү системалары – үзәкләштерелгән, бүленеш челтәре, терәк торбалар, фатир эчендөгө бүленеш, бикли торган арматура