

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

ХАЛААЛТЫН СИСТЕМИЙН ШИНЭЭР ХИЙГДЭХ АЖИЛ

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Орос радиатор задалж буулгах / 1 ш дундаж 6 секц /	1 ш	23
2	Ширмэн радиатор угсрах /хятад /	экм	26.04
3	Ган яндангийн бэлдэц бэлтгэх яндангийн голч-15мм	м	36
4	Ган яндангийн бэлдэц бэлтгэх яндангийн голч-20мм	м	24
5	Ган яндангийн бэлдэц бэлтгэх яндангийн голч-25мм	м	34
6	Бэлдэц бэлтгэх яндангийн голч-32мм	м	38
7	Бэлдэц бэлтгэх яндангийн голч-40мм	м	12
8	D=15мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	36
9	D=20мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	24
10	D=25мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	34
11	D=32мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	38
12	D=40мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	12
13	Орос радиаторыг байрнаас нь авч угаагаад, угсрах / 1 ш дундаж 6 секц /	ш	6.7
14	Ширмэн радиатор угсрах /орос /	экм	28.83
15	Хий авагч тавих	ш	6
16	Бөмбөлгөн хаалт угсрах ф15мм	ш	8
17	Хуванцар хоолой ф 20 мм	м	20
18	Сараалж, далавч, радиотор ,50 мм доош голчтой яндан гэх мэт гадаргууг 2 удаа будах	м2	110.97
19	Халаатын системийг усаар угаах	м	110

ЯЛТАСАН УС ХАЛААГЧ БУХИЙ ДУЛААНЫ ЗАНГИЛАА

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	D=20мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	2
2	D=25мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	6
3	D=50мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	м	20
4	Голч-65мм голчтой ган хоолой угсрах	м	50
5	Халаалтын задардаг ялтсан узельтэй 83,5 квт хэрэгцээний халаалтын дулаан солилцуурыг суурилуулж холбох	ш	1
6	Эргэлтийн насос G= 7,2 м3/цаг Н =8м u=220в N=1.0KВт суурилуулах	ш	2
7	Тэлэлтийн сав тавих V=50л	ш	1
8	Давтамж хувиргагч угсрах	иж бүр- дэл	1
9	25мм голчтой бохир шүүгч тавих	ш	1
10	65мм голчтой бохир шүүгч тавих	ш	4
11	Бөмбөлгөн хаалт угсрах ф20мм	ш	1
12	Бөмбөлгөн хаалт угсрах ф25мм	ш	4
13	D-50мм бөмбөлгөн хаалт суурилуулах	ш	8
14	D-65мм бөмбөлгөн хаалт суурилуулах	ш	5
15	Ул буцаах клапан голч d=25мм тавих	ш	1
16	Ул буцаах клапан голч d=50мм тавих	ш	1
17	Ул буцаах клапан голч d=65мм тавих	ш	1
18	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ган отвод Ф50мм 90град	ш	18
19	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих отвод ф65 мм 90 град	ш	19
20	Хуваарилах коллектор / тавих	ш	2
21	Ус буулгагч угсрах ф25мм	ш	8
22	Автомат хий авагч тавих	ш	4

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

23	Гурвалсан кранттай монометр 1,0 МПа	ш	8
24	Төмөр гэртэй термометр Т-10 С	ш	4
25	Яндан хоолойн бэхэлгээ хийх	кг	122.5
26	Ф20мм яндан хоолойн дулаалга хийх	м2	0.126
27	Ф25мм яндан хоолойн дулаалга хийх	м2	0.471
28	Д-50мм яндан хоолойн дулаалга хийх	м2	3.14
29	Д-65мм яндан хоолойн дулаалга хийх	м2	10.205

БУУЛГАХ АЖИЛ БАРИЛГА

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Гипсэн хана буулгах	м2	43.2
2	Радиоторын гипсэн хаалт буулгах	м2	51
3	Гипсэн дуужин тааз хана буулгах	м2	38.2
4	Барилгын хог ялгаж овоолох ба автомашинд эксковатораар ачих	м3	48.3

ШИНЭЭР ХИЙГДЭХ БАРИЛГА АЖИЛ

Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Ердийн нөхцөлд ажиллах дан төмөр каркастай хоёр талаасаа дан гипсэн өнгөлгөөтэй битүү хамар хана угсрах	м2	43.2
2	Ердийн нөхцөлд ажиллах төмөр каркастай гипсэн тааз угсрах	м2	38.2
3	Радиоторын гипсэн хаалт угсрах	м2	51
4	Хананд нэвт нүх гаргах. ф25мм- голчтой	1 нүх	4
5	Хучилтанд нэвт нүх гаргах ф57	1 нүх	4
6	Хучилтанд нэвт нүх гаргах ф25	1 нүх	4
7	Хананд нэвт нүх гаргах. ф32мм- голчтой	1 нүх	2
8	Хананд нэвт нүх гаргах. ф65мм- голчтой	1 нүх	6