



## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

## ДУЛААНЫ ШУГАМЫН УГСРАЛТ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
23-060-04	Рж=1.6 мпа даралттай 150 хэм халуун ус дамжуулах гарцтай сувагт яндан хоолой тавих, хоолойн голч Ф57х3.5	км	0.46	3.9 / 2	566.77 / 31.21	260.72 / 14.36			
23-060-06	Рж=1.6 мпа даралттай 150 хэм халуун ус дамжуулах гарцтай сувагт яндан хоолой тавих, хоолойн голч Ф89х3.5мм	км	0.37	3.9 / 2	601.07 / 38.32	222.39 / 14.18			
23-060-07	Рж=1.6 мпа даралттай 150 хэм халуун ус дамжуулах гарцтай сувагт яндан хоолой тавих, хоолойн голч Ф108х4	км	0.328	3.9 / 2	631.66 / 45.87	207.18 / 15.05			
24-120-04	Яндан хоолойд полиуретан дулаалга хийх , ф57х3.5мм	м2	78.75	3.8 / 2	.51 / .01	40.08 / .76			
24-120-04	Яндан хоолойд полиуретан дулаалга хийх , ф89х3.5мм	м2	103.4	3.8 / 2	.51 / .01	52.63 / 1			
24-120-04	Яндан хоолойд полиуретан дулаалга хийх , ф108х4.0мм	м2	111.23	3.8 / 2	.51 / .01	56.62 / 1.08			
24-110-07	Тусгаарлах гадаргууг зэврэлтээс хамгаалах түрхлэг түрхэх	м2	293.38	2.7 / 2	.44 /	128.74 / .09			
24-100-10	Дулаалгын гадуур хамгаалалтын ороолт ороох	м2	293.38	3.0 / 2	.33 / .02	95.82 / 4.9			
16-091-06	Сильфонин компенсатор угсрах ф57мм	ш	8	4.4 / 2	5.36 / .02	42.85 / .18			
16-091-06	Сильфонин компенсатор угсрах ф89мм	ш	4	4.4 / 2	5.36 / .02	21.42 / .09			
16-091-06	Сильфонин компенсатор угсрах ф100мм	ш	4	4.4 / 2	5.36 / .02	21.42 / .09			
16-110-08	Бөмбөлгөн хаалт голч d=80мм байрлуулах	ш	2	3.6 / 2	2.66 / .11	5.32 / .22			
16-110-09	Бөмбөлгөн хаалт голч d=100мм байрлуулах	ш	4	3.6 / 2	2.87 / .15	11.47 / .6			

Нийт Хүн/цаг: 1166.6669864 / 52.581606 Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

## ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-1 48КВТ, 2.2МЗ/Ц, 15М

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
16-170-04	Дулааны тоолуур G=2.2 м3/ц	ш	1	3.8 / 2	10.36 / 1.01	10.36 / 1.01			
16-110-07	Дотор агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1	3.6 / 2	1.7 / .07	1.7 / .07			
16-110-07	Гадна агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1	3.6 / 2	1.7 / .07	1.7 / .07			
18-210-09	Даралт мэдрэгч хаалтын хамт	ш	2	3.5 / 2	2.64 /	5.28 /			
18-210-09	Даралтын зөрүү барих хаалт Ф40мм	ш	1	3.5 / 2	2.64 /	2.64 /			
18-210-09	Температур тохируулах хаалт Ф40мм	ш	1	3.5 / 2	2.64 /	2.64 /			
18-060-04	Холих насос G=2.2тн/ц Н=15м Ф32м	ш	1	3.5 / 2	18.4 / .59	18.4 / .59			
16-110-07	Үл буцах хаалт голч d=40мм байрлуулах	ш	2	3.6 / 2	1.7 / .07	3.41 / .14			
18-210-04	Ус Юүлэгч хаалт d=20мм байрлуулах	ш	2	4.6 / 2	.79 / .00	1.58 / .01			
18-090-04	Хог шүүгч Ф50мм тавих	ш	2	3.6 / 2	5 / .24	10.01 / .48			
16-110-07	Бөмбөлгөн хаалт голч d=50мм байрлуулах	ш	4	3.6 / 2	1.7 / .07	6.81 / .29			
18-140-05	Манометр	ш	7	4.0 / 2	.45 / .02	3.17 / .13			
18-140-06	Төмөр гэртэй термометр	ш	4	4.0 / 2	.45 / .01	1.81 / .03			
20-270-04	Удирдлагын самбар ECL-200	ком	1	3.6 / 2	3.71 / .02	3.71 / .02			
16-080-04	Ган яндан хоолойн голч d=50мм угсрах	м	10	3.7 / 2	1.03 / .03	10.31 / .31			
24-120-04	Яндан хоолойн дулаалга ф50мм	м2	1.57	3.8 / 2	.51 / .01	.8 / .02			
16-250-04	Ган шилжвэр Ф50/Ф40мм	ш	1	4.0 / 2	1.35 / .01	1.35 / .01			
16-250-04	Ган шилжвэр Ф50/Ф32мм	ш	3	4.0 / 2	1.35 / .01	4.05 / .03			

Нийт Хүн/цаг: 89.72463 / 3.218829

Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

## ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-2 86.1КВТ 6.7МЗ/Ц 10М

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

16-170-04	Дулааны тоолуур G=7м3/ц	ш	1	3.8 / 2	10.36 / 1.01	10.36 / 1.01
16-110-07	Дотор агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1	3.6 / 2	1.7 / .07	1.7 / .07
16-110-07	Гадна агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1	3.6 / 2	1.7 / .07	1.7 / .07
18-210-09	Даралт мэдрэгч хаалтын хамт	ш	2	3.5 / 2	2.64 /	5.28 /
18-210-09	Даралтын зөрүү барих хаалт Ф32мм	ш	1	3.5 / 2	2.64 /	2.64 /
18-210-09	Температур тохируулах хаалт Ф32мм	ш	1	3.5 / 2	2.64 /	2.64 /
18-060-04	Холих насос G=7тн/ц H=25м Ф32мм	ш	1	3.5 / 2	18.4 / .59	18.4 / .59
18-210-04	Ус Юүлэгч хаалт d=20мм байрлуулах	ш	2	4.6 / 2	.79 / .00	1.58 / .01
16-110-07	Үл буцах хаалт голч d=65мм байрлуулах	ш	2	3.6 / 2	1.7 / .07	3.41 / .14
18-090-05	Хог шүүгч Ф65мм тавих	ш	2	3.6 / 2	6.3 / .55	12.6 / 1.1
16-110-08	Бөмбөлгөн хаалт голч d=65мм байрлуулах	ш	4	3.6 / 2	2.66 / .11	10.65 / .43
18-140-05	Манометр	ш	7	4.0 / 2	.45 / .02	3.17 / .13
18-140-06	Төмөр гэртэй термометр	ш	4	4.0 / 2	.45 / .01	1.81 / .03
20-270-04	Удирдлагын самбар ECL-200	ком	1	3.6 / 2	3.71 / .02	3.71 / .02
16-080-05	Ган яндан хоолойн голч d=65мм угсрах	м	10	3.6 / 2	1.16 / .04	11.59 / .41
24-120-04	Яндан хоолойн дулаалга ф65мм	м2	2.04	3.8 / 2	.51 / .01	1.04 / .02
16-250-04	Ган шилжвэр Ф65/Ф40мм	ш	1	4.0 / 2	1.35 / .01	1.35 / .01
16-250-04	Ган шилжвэр Ф65/Ф32мм	ш	3	4.0 / 2	1.35 / .01	4.05 / .03

Нийт Хүн/цаг: 97.67406 / 4.087388

Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

## ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-3 74КВТ, 3.2М3/Ц, 15М

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
16-170-04	Дулааны тоолуур G=3.2 м3/ц	ш	1	3.8 / 2	10.36 / 1.01	10.36 / 1.01			
16-110-07	Дотор агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1	3.6 / 2	1.7 / .07	1.7 / .07			
16-110-07	Гадна агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1	3.6 / 2	1.7 / .07	1.7 / .07			

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

18-210-09	Даралт мэдрэгч хаалтын хамт	ш	2	3.5 / 2	2.64 /	5.28 /
18-210-09	Даралтын зөрүү барих хаалт Ф40мм	ш	1	3.5 / 2	2.64 /	2.64 /
18-210-09	Температур тохируулах хаалт Ф40мм	ш	1	3.5 / 2	2.64 /	2.64 /
18-060-04	Холих насос G=3.2тн/ц Н=15м Ф40м	ш	1	3.5 / 2	18.4 / .59	18.4 / .59
16-110-07	Үл буцах хаалт голч d=40мм байрлуулах	ш	2	3.6 / 2	1.7 / .07	3.41 / .14
18-210-04	Ус Юүлэгч хаалт d=20мм байрлуулах	ш	2	4.6 / 2	.79 / .00	1.58 / .01
18-090-04	Хог шүүгч Ф50мм тавих	ш	2	3.6 / 2	5 / .24	10.01 / .48
16-110-07	Бөмбөлгөн хаалт голч d=50мм байрлуулах	ш	4	3.6 / 2	1.7 / .07	6.81 / .29
18-140-05	Манометр	ш	7	4.0 / 2	.45 / .02	3.17 / .13
18-140-06	Төмөр гэртэй термометр	ш	4	4.0 / 2	.45 / .01	1.81 / .03
20-270-04	Удирдлагын самбар ECL-200	ком	1	3.6 / 2	3.71 / .02	3.71 / .02
16-080-04	Ган яндан хоолойн голч d=50мм угсрах	м	10	3.7 / 2	1.03 / .03	10.31 / .31
24-120-04	Яндан хоолойн дулаалга ф50мм	м2	1.57	3.8 / 2	.51 / .01	.8 / .02
16-250-04	Ган шилжвэр Ф50/Ф40мм	ш	4	4.0 / 2	1.35 / .01	5.4 / .04

Нийт Хүн/цаг: 89.72463 / 3.218829

Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

## ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-4,5 120КВТ, 118КВТ 5.16МЗ/Ц 4.14МЗ/Ц Н=32М

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)			Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг			
16-170-04	Дулааны тоолуур G=19м3/ц	ш	2	3.8 / 2	10.36 / 1.01	20.72 / 2.03			
16-110-07	Дотор агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	2	3.6 / 2	1.7 / .07	3.41 / .14			
16-110-07	Гадна агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	2	3.6 / 2	1.7 / .07	3.41 / .14			
18-210-09	Даралт мэдрэгч хаалтын хамт	ш	4	3.5 / 2	2.64 /	10.55 /			
18-210-09	Даралтын зөрүү барих хаалт Ф32мм	ш	2	3.5 / 2	2.64 /	5.28 /			
18-210-09	Температур тохируулах хаалт Ф32мм	ш	2	3.5 / 2	2.64 /	5.28 /			
18-060-04	Холих насос G=5.16тн/ц Н=32м Ф32мм	ш	2	3.5 / 2	18.4 / .59	36.79 / 1.18			

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

18-210-04	Ус Юүлэгч хаалт d=20мм байрлуулах	ш	4	4.6 / 2	.79 / .00	3.16 / .02
16-110-07	Үл буцах хаалт голч d=65мм байрлуулах	ш	4	3.6 / 2	1.7 / .07	6.81 / .29
18-090-05	Хог шүүгч Ф65мм тавих	ш	4	3.6 / 2	6.3 / .55	25.2 / 2.19
16-110-08	Бөмбөлгөн хаалт голч d=65мм байрлуулах	ш	8	3.6 / 2	2.66 / .11	21.29 / .86
18-140-05	Манометр	ш	14	4.0 / 2	.45 / .02	6.34 / .27
18-140-06	Төмөр гэртэй термометр	ш	8	4.0 / 2	.45 / .01	3.63 / .06
20-270-04	Удирдлагын самбар ECL-200	ком	2	3.6 / 2	3.71 / .02	7.42 / .04
16-080-05	Ган яндан хоолойн голч d=65мм угсрах	м	20	3.6 / 2	1.16 / .04	23.19 / .83
24-120-04	Яндан хоолойн дулаалга ф65мм	м2	4.08	3.8 / 2	.51 / .01	2.08 / .04
16-250-04	Ган шилжвэр Ф65/Ф40мм	ш	2	4.0 / 2	1.35 / .01	2.7 / .02
16-250-04	Ган шилжвэр Ф65/Ф32мм	ш	6	4.0 / 2	1.35 / .01	8.1 / .06

Нийт Хүн/цаг: 195.34812 / 8.174776

Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

## ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-6 123КВТ, 5.6М3/Ц, 25М

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
16-170-04	Дулааны тоолуур G=5.6 м3/ц	ш	1	3.8 / 2	10.36 / 1.01	10.36 / 1.01			
16-110-07	Дотор агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1	3.6 / 2	1.7 / .07	1.7 / .07			
16-110-07	Гадна агаарын температурын датчик ESMT-10	ком	1	3.6 / 2	1.7 / .07	1.7 / .07			
18-210-09	Даралт мэдрэгч хаалтын хамт	ш	2	3.5 / 2	2.64 /	5.28 /			
18-210-09	Даралтын зөрүү барих хаалт Ф40мм	ш	1	3.5 / 2	2.64 /	2.64 /			
18-210-09	Температур тохируулах хаалт Ф40мм	ш	1	3.5 / 2	2.64 /	2.64 /			
18-060-04	Холих насос G=5.6тн/ц H=25м Ф32м	ш	1	3.5 / 2	18.4 / .59	18.4 / .59			
16-110-07	Үл буцах хаалт голч d=40мм байрлуулах	ш	2	3.6 / 2	1.7 / .07	3.41 / .14			
18-210-04	Ус Юүлэгч хаалт d=20мм байрлуулах	ш	2	4.6 / 2	.79 / .00	1.58 / .01			
18-090-04	Хог шүүгч Ф50мм тавих	ш	2	3.6 / 2	5 / .24	10.01 / .48			

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

16-110-07	Бөмбөлгөн хаалт голч d=50мм байрлуулах	ш	4	3.6 / 2	1.7 / .07	6.81 / .29	10118 / 7974	68948 / 2297	71,245
18-140-05	Манометр	ш	7	4.0 / 2	.45 / .02	3.17 / .13	10589 / 7974	33593 / 1061	34,653
18-140-06	Төмөр гэртэй термометр	ш	4	4.0 / 2	.45 / .01	1.81 / .03	10589 / 7974	19196 / 220	19,416
20-270-04	Удирдлагын самбар ECL-200	ком	1	3.6 / 2	3.71 / .02	3.71 / .02	10118 / 7974	37538 / 159	37,697
16-080-04	Ган яндан хоолойн голч d=50мм угсрах	м	10	3.7 / 2	1.03 / .03	10.31 / .31	10236 / 7974	105513 / 2472	107,985
24-120-04	Яндан хоолойн дулаалга ф50мм	м2	1.57	3.8 / 2	.51 / .01	.8 / .02	10353 / 7974	8273 / 121	8,395
16-250-04	Ган шилжвэр Ф50/Ф40мм	ш	4	4.0 / 2	1.35 / .01	5.4 / .04	10589 / 7974	57151 / 332	57,483

Нийт Хүн/цаг: 89.72463 / 3.218829

Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

**Бүгд хүн/цаг: 1728.8630564 / 74.500257**

**Бүгд цалин:**

**Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:**

**Нэмэгдэл цалин 37%:**

**Нийт цалин:**

**Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:**

**Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:**

**Ажиллах хүчний зардал:**

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

## ДУЛААНЫ ШУГАМЫН УГСРАЛТ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
	Сильфони компенсатор угсрах ф89мм	ш		4		.028	380	2		
	Сильфони компенсатор угсрах ф100мм	ш		4		.028	380	2		
	Сильфони компенсатор угсрах ф57мм	ш		8		.056	380	2		
1-0277	Тусгаарлалтын лак	кг		29.338		.037	380	2		
	Тусгаарлах лент	м		26.4		.0026	380	2		
1-0675	Хамгаалалтын ороолт	м2		337.387		1.0729	380	2		
1-3825	Хөдөлгөөнгүй тулгуур	кг		1535.2		104.3936	380	1		
1-0879	Электрод	кг		5.76		.0067	380	2		
1-0879	Электрод э-42	кг		40.274		.0467	380	2		
2-0482	Бөмбөлгөн хаалт голч d=100мм	ш		4		.1991	380	2		
2-0481	Бөмбөлгөн хаалт голч d=80мм	ш		2		.0731	380	2		
2-3176	Ган чиг өөрчлөгч ф-100	ш		12		.1597	380	2		
2-3173	Ган чиг өөрчлөгч ф-50	ш		12		.0453	380	2		
2-3175	Ган чиг өөрчлөгч ф-80	ш		16		.1181	380	2		
2-2421	Ган яндан ф108х4.0	м		329.968		2.3956	380	3		
2-2405	Ган яндан, 57х3.5	м		464.6		.1561	380	3		
2-2415	Ган яндан, 89х3,5	м		372.96		2.5585	380	3		
2-2883	Гулгах тулгуур ф-100мм апэ1383.0-05	кг		330		3.3971	380	1		
2-2880	Гулгах тулгуур ф-50мм апэ1383.0-04	кг		511		.5774	380	1		
2-2882	Гулгах тулгуур ф-80мм	кг		301		.3401	380	1		
1-1015	Полиуретан дулаалга ф89х3.5мм	м		370		.4366	380	3		
1-1015	Полиуретан дулаалга ф108х4.0мм	м		328		.387	380	3		
1-1015	Полиуретан дулаалга ф57х3.5мм	м		440		.5192	380	3		

## ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-1 48КВТ, 2.2МЗ/Ц, 15М

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
2-0100	Ус юүлэгч хаалт ф 20мм	ш		2		.0081	380	2		
3-3807	Удирдлагын самбар есл-200	ком		1		.03	380	2		



## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

2-1441	Термометр-тсвб	ш		4		.0079	380	2	
1-0343	Термометрын датчик	ш		2		.0025	380	2	
2-0100	Температур тохируулах хаалт ф32мм	ш		1		.0017	380	2	
2-1163	Холих насос g=2.2тн/ц h=15м ф32м	ш		1		.0024	380	2	
2-3021	Фланц 50мм	ш		4		.01	380	2	
2-3041	Фланц ф-40	ш		4		.0125	380	2	
1-0879	Электрод э-42	кг		3.458		.004	380	2	
1-4559	Эрэг боолт м 14х60мм, м 16х50	кг		2.4		.0027	380	1	
1-4552	Эрэг боолт, м 10х65 16х40 16х70	кг		2.4		.0027	380	1	
2-0480	Бөмбөлгөн хаалт голч d=50мм	ш		4		.0927	380	2	
2-0481	Гадна агаарын температурын датчик esmt-10	ш		1		.0365	380	2	
2-2000	Ган хоолой, 57х3,5	м		10		.0462	380	3	
2-3176	Ган шилжвэр ф50/ф40мм	ш		1		.0133	380	2	
2-3176	Ган шилжвэр ф50/ф32мм	ш		3		.0399	380	2	
2-0466	Ган бохир шүүгч ф 50мм	ш		2		.0576	380	2	
2-0100	Вентиль ф 25мм	ш		7		.0282	380	2	
2-0481	Дотор агаарын температурын датчик esmt-10	ш		1		.0365	380	2	
2-0100	Даралт мэдрэгч	ш		2		.0034	380	2	
2-0100	Даралтын зөрүү барих хаалт ф40мм	ш		1		.0017	380	2	
3-4178	Датчикийн холболтын кабель 2х1	м		20		.08	380	2	
	Дулаалга ф50мм	м		10		.0037	380	2	
2-1437	Дулааны тоолуур g=2.2м3/ц	ш		1		.0037	380	2	
2-2896	Жийргэвч ф 50 мм	ш		4		.0001	380	2	
2-2895	Жийргэвч ф 50мм	ш		.044			380	2	
2-1155	Манометр, обм 1-160	иж		7		.0365	380	2	
2-0480	Үл буцах хаалт голч d=40мм	ш		2		.0464	380	2	
2-0100	ТсV автомат хаалт ф32	ш		2		.0013	380	2	

## ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-2 86.1КВТ 6.7М3/Ц 10М

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
2-0100	Ус юүлэгч хаалт ф 20мм	ш		2		.0081	380	2		

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

3-3807	Удирдлагын самбар	КОМ	1		.03	380	2	
2-1441	Термометр-тсвб	Ш	4		.0079	380	2	
1-0343	Термометрын датчик	Ш	2		.0025	380	2	
2-0100	Температур тохируулах хаалт ф32мм	Ш	1		.0017	380	2	
2-0467	Хог шүүгч ф65мм	Ш	2		.1656	380	2	
2-1163	Холих насос g=7тн/ц h=15м ф32мм	КОМ	1		.0024	380	2	
2-3024	Фланц 76мм	Ш	4		.0192	380	2	
2-3041	Фланц ф-50	Ш	4		.0125	380	2	
1-0879	Электрод э-42	КГ	3.272		.0038	380	2	
1-4560	Эрэг боолт м 14x65мм, м 16x60	КГ	2.6		.0029	380	1	
1-4552	Эрэг боолт, м 10x65 16x40 16x70	КГ	2.4		.0027	380	1	
2-0481	Бөмбөлгөн хаалт голч d=65мм	Ш	4		.1462	380	2	
2-0481	Гадна агаарын температурын датчик esmt-10	Ш	1		.0365	380	2	
2-2015	Ган хоолой 65мм	М	10		.0626	380	3	
2-3176	Ган шилжвэр ф76/ф32мм	Ш	3		.0399	380	2	
2-3176	Ган шилжвэр ф65/ф40мм	Ш	1		.0133	380	2	
2-0100	Вентиль ф 25мм	Ш	7		.0282	380	2	
2-0481	Дотор агаарын температурын датчик esmt-10	Ш	1		.0365	380	2	
2-0100	Даралт мэдрэгч	Ш	2		.0034	380	2	
2-0100	Даралтын зөрүү барих хаалт ф32мм	Ш	1		.0017	380	2	
3-4178	Датчикийн холболтын кабель 2x1	М	20		.08	380	2	
	Дулаалга ф65мм	М	10		.0037	380	2	
2-1437	Дулааны тоолуур g=7м3/ц	Ш	1		.0037	380	2	
2-2896	Жийргэвч ф 50 мм	Ш	4		.0001	380	2	
2-2897	Жийргэвч ф 76мм	Ш	4		.0001	380	2	
2-1155	Манометр, обм 1-160	ИЖ	7		.0365	380	2	
2-0480	Үл буцах хаалт голч d=65мм	Ш	2		.0464	380	2	
2-0100	ТсV автомат хаалт ф32	Ш	2		.0013	380	2	

## ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-3 74КВТ, 3.2М3/Ц, 15М

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

2-0100	Ус юүлэгч хаалт ф 20мм	ш	2		.0081	380	2	
3-3807	Удирдлагын самбар есл-200	ком	1		.03	380	2	
2-1441	Термометр-тсвб	ш	4		.0079	380	2	
1-0343	Термометрын датчик	ш	2		.0025	380	2	
2-0100	Температур тохируулах хаалт ф32мм	ш	1		.0017	380	2	
2-1163	Холих насос g=3.2тн/ц h=15м ф40м	ш	1		.0024	380	2	
2-3021	Фланц 50мм	ш	4		.01	380	2	
2-3041	Фланц ф-40	ш	4		.0125	380	2	
1-0879	Электрод э-42	кг	3.458		.004	380	2	
1-4559	Эрэг боолт м 14х60мм, м 16х50	кг	2.4		.0027	380	1	
1-4552	Эрэг боолт, м 10х65 16х40 16х70	кг	2.4		.0027	380	1	
2-0480	Бөмбөлгөн хаалт голч d=50мм	ш	4		.0927	380	2	
2-0481	Гадна агаарын температурын датчик esmt-10	ш	1		.0365	380	2	
2-2000	Ган хоолой, 57х3,5	м	10		.0462	380	3	
2-3176	Ган шилжвэр ф50/ф40мм	ш	4		.0532	380	2	
2-0466	Ган бохир шүүгч ф 50мм	ш	2		.0576	380	2	
2-0100	Вентиль ф 25мм	ш	7		.0282	380	2	
2-0481	Дотор агаарын температурын датчик esmt-10	ш	1		.0365	380	2	
2-0100	Даралт мэдрэгч	ш	2		.0034	380	2	
2-0100	Даралтын зөрүү барих хаалт ф40мм	ш	1		.0017	380	2	
3-4178	Датчикийн холболтын кабель 2х1	м	20		.08	380	2	
	Дулаалга ф50мм	м	10		.0037	380	2	
2-1437	Дулааны тоолуур g=3.2м3/ц	ш	1		.0037	380	2	
2-2896	Жийргэвч ф 50 мм	ш	4		.0001	380	2	
2-2895	Жийргэвч ф 50мм	ш	.044			380	2	
2-1155	Манометр, обм 1-160	иж	7		.0365	380	2	
2-0480	Үл буцах хаалт голч d=40мм	ш	2		.0464	380	2	
2-0100	ТсV автомат хаалт ф32	ш	2		.0013	380	2	

## ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-4,5 120КВТ, 118КВТ 5.16М3/Ц 4.14М3/Ц Н=32М

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр			
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

2-0100	Ус юүлэгч хаалт ф 20мм	Ш		4		.0161	380	2	
3-3807	Удирдлагын самбар	КОМ		2		.06	380	2	
2-1441	Термометр-тсвб	Ш		8		.0159	380	2	
1-0343	Термометрын датчик	Ш		4		.005	380	2	
2-0100	Температур тохируулах хаалт ф32мм	Ш		2		.0034	380	2	
2-0467	Хог шүүгч ф65мм	Ш		4		.3312	380	2	
2-1163	Холих насос g=5.16тн/ц h=32м ф32мм	КОМ		2		.0047	380	2	
2-3024	Фланц 76мм	Ш		8		.0383	380	2	
2-3041	Фланц ф-50	Ш		8		.025	380	2	
1-0879	Электрод э-42	КГ		6.544		.0076	380	2	
1-4560	Эрэг боолт м 14х65мм, м 16х60	КГ		5.2		.0059	380	1	
1-4552	Эрэг боолт, м 10х65 16х40 16х70	КГ		4.8		.0054	380	1	
2-0481	Бөмбөлгөн хаалт голч d=65мм	Ш		8		.2923	380	2	
2-0481	Гадна агаарын температурын датчик esmt-10	Ш		2		.0731	380	2	
2-2015	Ган хоолой 65мм	М		20		.1252	380	3	
2-3176	Ган шилжвэр ф76/ф32мм	Ш		6		.0799	380	2	
2-3176	Ган шилжвэр ф65/ф40мм	Ш		2		.0266	380	2	
2-0100	Вентиль ф 25мм	Ш		14		.0564	380	2	
2-0481	Дотор агаарын температурын датчик esmt-10	Ш		2		.0731	380	2	
2-0100	Даралт мэдрэгч	Ш		4		.0068	380	2	
2-0100	Даралтын зөрүү барих хаалт ф32мм	Ш		2		.0034	380	2	
3-4178	Датчикийн холболтын кабель 2х1	М		40		.16	380	2	
	Дулаалга ф65мм	М		20		.0074	380	2	
2-1437	Дулааны тоолуур g=7м3/ц	Ш		2		.0074	380	2	
2-2896	Жийргэвч ф 50 мм	Ш		8		.0003	380	2	
2-2897	Жийргэвч ф 76мм	Ш		8		.0003	380	2	
2-1155	Манометр, обм 1-160	ИЖ		14		.073	380	2	
2-0480	Үл буцах хаалт голч d=65мм	Ш		4		.0927	380	2	
2-0100	ТсV автомат хаалт ф32	Ш		4		.0026	380	2	

ХОЛИХ НАСОСНЫ УЗЕЛЬ-6 123КВТ, 5.6М3/Ц, 25М

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр		
		Х/Н		Нийт орц	Нийт жин	Зай	Зэрэг
2-0100	Ус юүлэгч хаалт ф 20мм	ш		2	.0081	380	2
3-3807	Удирдлагын самбар есл-200	ком		1	.03	380	2
2-1441	Термометр-тсвб	ш		4	.0079	380	2
1-0343	Термометрын датчик	ш		2	.0025	380	2
2-0100	Температур тохируулах хаалт ф32мм	ш		1	.0017	380	2
2-1163	Холих насос g=5.6тн/ц h=25м ф32м	ш		1	.0024	380	2
2-3021	Фланц 50мм	ш		4	.01	380	2
2-3041	Фланц ф-40	ш		4	.0125	380	2
1-0879	Электрод э-42	кг		3.458	.004	380	2
1-4559	Эрэг боолт м 14х60мм, м 16х50	кг		2.4	.0027	380	1
1-4552	Эрэг боолт, м 10х65 16х40 16х70	кг		2.4	.0027	380	1
2-0480	Бөмбөлгөн хаалт голч d=50мм	ш		4	.0927	380	2
2-0481	Гадна агаарын температурын датчик esmt-10	ш		1	.0365	380	2
2-2000	Ган хоолой, 57х3,5	м		10	.0462	380	3
2-3176	Ган шилжвэр ф50/ф40мм	ш		4	.0532	380	2
2-0466	Ган бохир шүүгч ф 50мм	ш		2	.0576	380	2
2-0100	Вентиль ф 25мм	ш		7	.0282	380	2
2-0481	Дотор агаарын температурын датчик esmt-10	ш		1	.0365	380	2
2-0100	Даралт мэдрэгч	ш		2	.0034	380	2
2-0100	Даралтын зөрүү барих хаалт ф40мм	ш		1	.0017	380	2
3-4178	Датчикийн холболтын кабель 2х1	м		20	.08	380	2
	Дулаалга ф50мм	м		10	.0037	380	2
2-1437	Дулааны тоолуур g=3.2м3/ц	ш		1	.0037	380	2
2-2896	Жийргэвч ф 50 мм	ш		4	.0001	380	2
2-2895	Жийргэвч ф 50мм	ш		.044		380	2
2-1155	Манометр, обм 1-160	иж		7	.0365	380	2
2-0480	Үл буцах хаалт голч d=40мм	ш		2	.0464	380	2
2-0100	ТсV автомат хаалт ф32	ш		2	.0013	380	2

**НИЙТ БАРИЛГЫН МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭРЭГЦЭЭ**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
3040	Цахилгаан гагнуурын агрегат	113.9		
2028	Автокран 5тн	17.47		
2027	Автокран 3тн	58.27		
13200	Автомашин	8.52		
3122	Ацетиленийн генератор	16.17		
3033	Гагнуурын аппарат	86.9		
2028	Кран 5тн	.01		
3043	Компрессор	17.37		
5030	Насос	37.64		