

УСУГ-ЫН ЭХ ҮҮСВЭРИЙН НАСОС СТАНЦЫН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ МЭДЭЭ (02.02-05)

№	Сар, өдөр	Сорьц авсан цэг	Сорьцын код	Өнгө MNS 1097:2023	Үнэр MNS 1097:2023	АМТ MNS 1097:2023	Булингар Наш, 2100P	Цахилгаан дамжуулах чанар MNS 7888:1999	Усны орчин рН MNS ISO 10523:2008	Үлдэгдэл хлор	Нийт нянгийн тоо MNS ISO 6222:1998	Гэдэсний бүлгийн нян MNS ISO 9308-1:1998	Е.сoii-ийн тоо MNS ISO 9308-2:1998	Эмгэгтөрөгч нян MNS ISO 19250:2015	К. Перфрингенс MNS ISO 6461-2:1998
Зөвшөөрөгдөх хэмжээ				20 °C	Балл	Балл	5 NTU	¹ мСм/с м	6.5-8.5	0.2-03 мг/л	100	0	0	0	0
1	02/03	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц590	2.1	0	0	0.13	0.120	6.79	0.266	0	0	0	0	0
2	02/02	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц566	0	0	0	0.13	0.124	6.51	0.231	0	0	0	0	0
3	02/04	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц629	4.2	0.5	0.5	0.14	0.126	6.96	0.302	1	0	0	0	0
4	02/05	Төвийн эх үүсвэр /А/ (Насос станц)	Ц691	2.1	0	0	0.10	0.126	6.76	0.302	0	0	0	0	0
5	02/02	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц567	0.7	0	0	0.10	0.632	6.81	0.302	0	0	0	0	0
6	02/03	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц592	0.7	0	0	0.28	0.593	6.80	0.284	1	0	0	0	0
7	02/04	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц656	1.4	0	0	0.12	0.589	6.89	0.284	0	0	0	0	0
8	02/05	Үйлдвэрийн эх үүсвэр /Б/ (Насос станц)	Ц692	4.2	0	0	0.10	0.548	6.91	0.284	0	0	0	0	0
9	02/02	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц571	1.4	0	0	0.12	0.637	6.51	0.284	0	0	0	0	0
10	02/03	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц596	0.7	0	0	0.14	0.633	6.80	0.284	0	0	0	0	0
11	02/04	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц660	6.3	0	0	0.10	0.628	6.89	0.266	0	0	0	0	0
12	02/05	Махын эх үүсвэр /В/ (Насос станц)	Ц696	1.4	0	0	0.14	0.629	6.76	0.284	2	0	0	0	0
13	02/02	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц565	1.4	0	0	0.20	0.081	6.52	0.266	1	0	0	0	0
14	02/03	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц589	1.4	0	0	0.16	0.081	6.67	0.284	0	0	0	0	0
15	02/04	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц630	3.5	0	0	0.20	0.080	6.77	0.266	0	0	0	0	0
16	02/05	Завсарын усан сан (усан сангийн ус)	Ц690	2.8	0	0	0.46	0.080	6.61	0.302	0	0	0	0	0
17	02/02	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц569	0.7	0	0	0.11	0.152	6.54	0.266	2	0	0	0	0
18	02/03	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц595	1.4	0	0	0.18	0.154	6.96	0.284	0	0	0	0	0
19	02/04	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц658	3.5	0	0	0.11	0.152	6.98	0.302	0	0	0	0	0
20	02/05	Буянт-Ухаа эх үүсвэр (Насос станц)	Ц694	2.8	0	0	0.11	0.152	6.89	0.302	0	0	0	0	0
21	02/02	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц568	0.7	0	0	0.15	0.140	6.51	0.302	6	0	0	0	0
22	02/03	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц593	0.7	0	0	0.10	0.135	6.63	0.284	1	0	0	0	0
23	02/04	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц657	4.2	0	0	0.10	0.132	6.69	0.213	0	0	0	0	0
24	02/05	Яармагийн эх үүсвэр (Насос станц)	Ц693	2.8	0	0	0.18	0.135	6.57	0.284	1	0	0	0	0
25	02/02	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц564	5.6	0	0	0.64	0.130	6.62	0.284	1	0	0	0	0
26	02/03	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц588	2.8	0	0	0.14	0.129	6.85	0.284	2	0	0	0	0
27	02/04	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц631	7.7	0	0	0.14	0.130	6.94	0.284	0	0	0	0	0
28	02/05	Гачуурт эх үүсвэр (Насос станц)	Ц689	2.1	0	0	0.14	0.129	6.86	0.284	0	0	0	0	0

ХЯНАСАН: ЛАБОРАТОРИЙН ДАРГА
 БАКТЕРИОЛОГИЧ-ЧАНАРЫН МЕНЕЖЕР
 МЭДЭЭГ НЭГТГЭСЭН: ХИМИЧ-ТЕХНИКИЙН АЖИЛТАН



Ц. БОЛОРМАА
 Р. ЛХАГВАДОРЖ
 Ц.УДВАЛ