

УСУГ-ЫН ЭХ ҮҮСВЭРИЙН НАСОС СТАНЦЫН УСНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ МЭДЭЭ (2025.06.16-19)

Д/д	Сар, өдөр	Сорьц авсан цэг	Цэвэр усны шинжилгээний код	Шинжилгээний үзүүлэлтүүд																											
				Өнгө, °С	Үнэр, балл	Амт, балл	Булингар, NTU	ЦДЧ, mS/cm	pH	Хлорид, мг/л	кальци магнийн нийт агуулга (Хатуулаг), мг-экв/л	Кальци, мг/л	Магни, мг/л	Аммони, мг/л	Нитрит, мг/л	Нитрат, мг/л	Төмөр, мг/л	Сульфат, мг/л	Ортофосфат, мг/л	Хуурай үлдэгдэл, мг/л	Гидрокарбонат, мг/л	Фтор, мг/л	Бромид, мг/л	ТОС, мг/л	үлдэгдэл хлор, мг/л (сарын дундаж)	Нийт нянгийн тоо	Гэдэсний бүлгийн нян	Эмгэгтөрөгч нянгийн тоо	Е. coli-ийн тоо	сульфит задлагч, агааргүйтэн /К. Перфрингенс/	
<b>Зөвшөөрөгдөх дээд агууламж, MNS 0900:2018</b>				<b>20</b>			<b>5.0</b>	<b>1</b>	<b>6.5-8.5</b>	<b>350</b>	<b>7.0</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	<b>1.5</b>	<b>1.0</b>	<b>50</b>	<b>0.3</b>	<b>500</b>	<b>3.5</b>	<b>1000</b>		<b>0.7-1.5</b>			<b>0.2-0.3</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
1	VI/16	А станц	Ц-2264	0.7	0	0	0.2	0.12	6.75															0.266	0	0	0	0	0		
2	VI/17	А станц	Ц-2306	2.1	0	0	0.1	0.117	6.73															0.248	0	0	0	0	0		
3	VI/18	А станц	Ц-2322	2.8	0	0	0.1	0.121	6.81															0.231	0	0	0	0	0		
4	VI/19	А станц	Ц-2378	2.8	0	0	0.2	0.121	6.61															0.302	2	0	0	0	0		
5	VI/16	Б станц	Ц-2275	1.4	0	0	0.2	0.368	6.81															0.319	1	0	0	0	0		
6	VI/17	Б станц	Ц-2286	2.1	1	0	0.1	0.382	6.81															0.302	1	0	0	0	0		
7	VI/18	Б станц	Ц-2340	3.5	0	0	0.1	0.403	6.85															0.302	1	0	0	0	0		
8	VI/19	Б станц	Ц-2357	4.2	1	0	0.2	0.393	6.9															0.302	0	0	0	0	0		
9	VI/16	В станц	Ц-2279	2.8	0	0	0.1	0.615	6.62															0.248	1	0	0	0	0		
10	VI/17	В станц	Ц-2300	0.7	0	0	0.1	0.621	6.73															0.213	1	0	0	0	0		
11	VI/18	В станц	Ц-2344	0.7	0	0	0.1	0.613	6.67															0.231	0	0	0	0	0		
12	VI/16	Завсар УС	Ц-2273	4.2	0	0	0.2	0.084	6.6															0.302	1	0	0	0	0		
13	VI/17	Завсар УС	Ц-2309	4.9	0	0	0.2	0.086	6.62															0.284	0	0	0	0	0		
14	VI/18	Завсар УС	Ц-2324	5.6	0	0	0.2	0.083	6.68															0.213	2	0	0	0	0		
15	VI/19	Завсар УС	Ц-2377	6.3	0	0	0.2	0.081	6.6															0.266	1	0	0	0	0		
16	VI/16	Яармаг станц	Ц-2276	2.8	0	0	0.2	0.138	6.45															0.302	1	0	0	0	0		
17	VI/17	Яармаг станц	Ц-2287	1.4	0	0	0.1	0.144	6.6															0.302	1	0	0	0	0		
18	VI/18	Яармаг станц	Ц-2341	1.4	0	0	0.1	0.136	6.56															0.266	0	0	0	0	0		
19	VI/19	Яармаг станц	Ц-2358	4.2	0	0	0.3	0.126	6.72															0.284	1	0	0	0	0		
20	VI/16	Гачуурт станц	Ц-2274	4.2	0	0	0.5	0.117	6.55															0.302	0	0	0	0	0		
21	VI/17	Гачуурт станц	Ц-2310	1.4	0	0	0.2	0.12	6.63															0.302	2	0	0	0	0		
22	VI/18	Гачуурт станц	Ц-2326	3.5	0	0	0.1	0.119	6.67															0.302	1	0	0	0	0		

УСУГ-ЫН ЭХ ҮҮСВЭРИЙН НАСОС СТАНЦЫН УСНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ МЭДЭЭ (2025.06.16-19)

Д/д	Сар, өдөр	Сорьц авсан цэг	Цэвэр усны шинжилгээний код	Шинжилгээний үзүүлэлтүүд																											
				Өнгө, °C	Үнэр, балл	Амт, балл	Булинггар, NTU	ЦДЧ, mS/cm	pH	Хлорид, мг/л	кальци магнийн нийт агуулга (Хатуулаг), мг-экв/л	Кальци, мг/л	Магни, мг/л	Аммони, мг/л	Нитрит, мг/л	Нитрат, мг/л	Төмөр, мг/л	Сульфат, мг/л	Ортофосфат, мг/л	Хуурай үлдэгдэл, мг/л	Гидрокарбонат, мг/л	Фтор, мг/л	Бромид, мг/л	ТОС, мг/л	үлдэгдэл хлор, мг/л (сарын дундаж)	Нийт нянгийн тоо	Гэдэсний булгийн нян	Эмгэгтөрөгч нянгийн тоо	E.coli-ийн тоо	сульфит задлагч, агааргүйтэн /К. Перфрингенс/	
<b>Зөвшөөрөгдөх дээд агууламж, MNS 0900:2018</b>				20			5.0	1	6.5-8.5	350	7.0	100	30	1.5	1.0	50	0.3	500	3.5	1000		0.7-1.5			0.2-0.3	100	0	0	0	0	0
23	VI/19	Гачуурт станц	Ц-2376	4.2	0	0	0.4	0.121	6.62															0.302	2	0	0	0	0	0	
24	VI/16	Буянт-Ухаа станц	Ц-2277	1.4	0	0	0.2	0.14	6.84															0.284	1	0	0	0	0	0	
25	VI/17	Буянт-Ухаа станц	Ц-2294	0.7	0	0	0.1	0.144	6.89															0.302	0	0	0	0	0	0	
26	VI/18	Буянт-Ухаа станц	Ц-2342	5.6	0	0	0.1	0.139	6.86															0.284	2	0	0	0	0	0	
27	VI/19	Буянт-Ухаа станц	Ц-2359	4.9	0	0	0.1	0.139	6.85															0.284	0	0	0	0	0	0	

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



Н.ЦЭВЭГ-ОЧИР  
 Ц.БОЛОРМАА  
 Р.ЛХАГВАДОРЖ  
 Ц.УДВАЛ