

по 2000 м³, два по 5000 м³. Подача воды с Головных сооружений в водопроводные сети г. Бугульмы составляет 25700 м³ в сутки. Обеззараживание воды производится гипохлоритом натрия. В хлораторной установлен насос-дозатор типа ДМЕ-12-6, центробежный насос К-90/80, производительностью 90 м³/час. Техническое состояние оборудования удовлетворительное.

Имеются: хлораторная, расходный склад гипохлорита натрия и химико - бактериологическая лаборатория.

Бугульминский район представлен 26 водозаборами:

1. Водозабор «Алкинский» - в п.г.т. Карабаш, фактической производительностью 839 м³ в сутки, состоит из 3-х каптажей-родников. Вода из каптажей-родников в водопроводные сети п.г.т. Карабаш поступает самотеком по водоводу ф 219 мм.

2. Водозабор д. Батыр – 1 каптаж (самотек)	101	м ³ /сутки
3. Водозабор д. Райлан – 1 арт. скважина	11	м ³ /сутки
4. Водозабор д. Ст.Сумароково – 2 каптажа	220	м ³ /сутки
5 Водозабор с. Соколка - 1 арт. скважина	53	м ³ /сутки
6. Водозабор д. Петровка – 1 арт. скважина	160	м ³ /сутки
7. Водозабор д. Наратлы – 2 каптажа и 1 скв.	138	м ³ /сутки
8. Водозабор п. Победа – 1 арт. скв.	68,0	м ³ /сутки
9. Водозабор д. Елховка – 1 каптаж (самотек)	3,8	м ³ /сутки
10. Водозабор д. Н.Сумароково – 3 каптажа	140	м ³ /сутки
11. Водозабор д. Якты-Ялан – 1 арт. скважина	13	м ³ /сутки
12. Водозабор д. Алга – 1 арт. скважина	6,6	м ³ /сутки
13. Водозабор д. Сосновка – 1 арт. скважина	10,4	м ³ /сутки
14. Водозабор д. Сула - 1 арт. скважина	5,7	м ³ /сутки
15. Водозабор д. З.Роша - 10 каптажей, 1 арт. Скважина	658	м ³ /сутки
16. Водозабор п. Подгорный – 3 каптажа	363	м ³ /сутки
17. Водозабор д. Надеждино – 1 каптаж (самотек)	2,7	м ³ /сутки
18. Водозабор д. Ключи – 1 арт. скважина	136,5	м ³ /сутки
19. Водозабор д. Чирково – 1 каптаж	35,8	м ³ /сутки
20. Водозабор д. Ефановка – 1 арт. скважина	33	м ³ /сутки
21. Водозабор д. Тат. Дымская – 3 каптажа (самотек)	178	м ³ /сутки
22. Водозабор п. Вязовка – 1 каптаж (самотек)	153	м ³ /сутки
23. Водозабор д. Н.Александровка – 1 каптаж (самотек)	142	м ³ /сутки
24. Водозабор п. Березовка – 1 арт. скважина	144	м ³ /сутки
25. Водозабор с. Спасское – 1 каптаж, 1 арт.скважина	289	м ³ /сутки
26. Водозабор п. Прогресс – 1 арт. Скважина	80,5	м ³ /сутки

В Бугульминском районе 6 повысительных насосных станций:

1. ВНС д. Сосновка – производительностью 0,48 тыс.м³/сутки, оборудована одним насосом К 20-60, работает в автоматическом режиме;
2. ВНС п. Подгорный – производительностью 1,2 тыс.м³/сутки, оборудована двумя насосами К-80-50-200 (1 раб., 1 резерв.), работает в автоматическом режиме;
3. ВНС д. Ст. Сумароково – производительностью 0,6 тыс.м³/сутки, оборудована двумя насосами К-65-50-160 (1 раб., 1 резерв.), работает в автоматическом режиме