

Информация

о ходе планово-профилактических и ремонтных работах по подготовке к отопительному сезону на предприятии АО «Горно-Алтайское ЖКХ»

На предприятии АО «Горно-Алтайское ЖКХ» в эксплуатации находятся:

26 основных котельных, 4 резервных котельных, магистральные сети, сети котельной ЖБИ, сети котельной №10, тепловые пункты №1,2,3,7,8. **На 18.06.2019** выполнены следующие виды ремонтов:

1. Котельная №1 (ул. Заводская,13/1) - проведен ремонт 2 котлов КВСА, отремонтировано 4,20 км теплосетей из 6,44 км, подготовлено 8 насосов из 8, подготовлено 82 ед. запорной арматуры из 181 ед. подготовлено 2 теплообменника из 4 (для работы ГВС). Общий процент выполнения работ составил - 72,27%.
2. Котельная №2 (ул. Промышленная 3/1) - проведен ремонт 2 котлов Buderus Logano SK745, отремонтировано 0,48 км теплосетей из 0,48 км, подготовлено 7 насосов из 7, подготовлено 29 ед. запорной арматуры из 29 ед. подготовлено 4 теплообменника из 4. Общий процент выполнения работ составил 100%.
3. Котельная №3 (ул. Петра Сухова, 4/2) - проведен ремонт 2 котлов КВСА, отремонтировано 3,42 км теплосетей из 6,72 км, подготовлено 9 насосов из 9, подготовлено 190 ед. запорной арматуры из 190 ед. подготовлено 2 теплообменника из 4 (для работы ГВС). Общий процент выполнения работ составил 80,18%.
4. Котельная №4 (ул. Ленина, 13/2) - проведен ремонт 3 котлов КВСА, отремонтировано 4,56 км теплосетей из 7,85 км, подготовлено 11 насосов из 11, подготовлено 180 ед. запорной арматуры из 218 ед., подготовлено 2 теплообменника из 5 (для работы ГВС). Общий процент выполнения работ составил 76,13%.
5. Котельная №5 (ул. Панфиловцев, 19) - проведен ремонт 3 котлов Vitomax 200, отремонтировано 7,81 км теплосетей из 7,81 км, подготовлено 12 насосов из 12, подготовлено 237 ед. запорной арматуры из 237 ед., подготовлено 17 теплообменника из 17. Общий процент выполнения работ составил 100%.
6. Котельная №6 (ул. Лесная, 13) - проведен ремонт 2 котлов КВСА, отремонтировано 3,65 км теплосетей из 3,65 км, подготовлено 12 насосов из 12, подготовлено 179 ед. запорной арматуры из 179 ед., подготовлено 4 теплообменника из 4. Общий процент выполнения работ составил 100%.

7. Котельная №7 (пер. Типографский, 12/1) - производится ремонт 3 котлов Vitomax 200, отремонтировано 0,79 км теплосетей из 1,59 км. Общий процент выполнения работ составил 10%.
8. Котельная №8 (ул. Барнаульская, 8) - производится ремонт 4 котлов НР-18, отремонтировано 1,09 км теплосетей из 2,17 км. Подготовлено 135 ед. запорной арматуры из 135 ед. Общий процент выполнения работ составил-37,5%.
9. Котельная 9 (ул. Шоссейная, 29/3) - проведен ремонт 3 котлов КВСА, отремонтировано 6,43 км теплосетей из 6,43 км, подготовлено 4 насоса из 12, подготовлено 50 ед. запорной арматуры из 50 ед., подготовлено 5 теплообменника из 5. Общий процент выполнения работ составил 86,67%.
10. Котельная №10 (тепловые сети) - отремонтировано 1,69 км теплосетей из 3,91 км. Подготовлено 40 ед. запорной арматуры из 175 ед. Общий процент выполнения работ составил 33,18%.
11. Котельная №11 (ул. Ленина, 199/2) - производится ремонт 3 котлов Vitomax 200, отремонтировано 1,22 км теплосетей из 2,39 км. Общий процент выполнения работ составил 10,18%.
12. Котельная №12 (ул. Проточная, 12/1) - отремонтировано 1,22 км теплосетей из 2,39 км. Подготовлено 32 ед. запорной арматуры из 64 ед. Общий процент выполнения работ составил 10,18%.
13. Котельная №13 (ул. Эркемена Палкина, 14/2) - производится ремонт 3 котлов Buderus Logano S825L, отремонтировано 1,46 км теплосетей из 2,82 км. Подготовлено 32 ед. запорной арматуры из 116 ед. Общий процент выполнения работ составил 15%.
14. Котельная №14 (ул. Островского, 30) - производится ремонт 3 котлов НР-18, отремонтировано 1,09 км теплосетей из 1,23 км. Подготовлено 20 ед. запорной арматуры из 53 ед. Производится замена коллекторов на насосах. Общий процент выполнения работ составил 23%.
15. Котельная №15 (ул. Социалистическая, 21/1) - произведен ремонт 4 котлов НР-18, отремонтировано 0,55 км теплосетей из 1,05 км. Подготовлено 95 ед. запорной арматуры из 95 ед. Общий процент выполнения работ составил 62,5%.
16. Котельная №16 (ул. Ленина, 239) - производится ремонт 3 котлов НР-18, отремонтировано 0,23 км теплосетей из 0,46 км. Подготовлено 25 ед. запорной арматуры из 53 ед. Общий процент выполнения работ составил 12,6%.
17. Котельная 17 (пер. Технологический, 6/1) - проведен ремонт 2 котлов КВСА, отремонтировано 2,84 км теплосетей из 2,84 км, подготовлено 2 насоса из 11, подготовлено 122 ед. запорной арматуры из 122 ед., подготовлено 4 теплообменника из 4. Общий процент выполнения работ составил 83,64%.

18. Котельная №18(пер. Лисовенко, 1) - производится ремонт 3 котлов НР-18, в том числе изготовление и замена котла №3, отремонтировано 0,17 км теплосетей из 0,33 км. Подготовлено 25 ед. запорной арматуры из 48 ед. Общий процент выполнения работ составил 25%.
19. Котельная №19(ул. Чорос-Гуркина, 17/1) - производится ремонт 2 котлов ICI CALDAIE REX 40, отремонтировано 0,15 км теплосетей из 0,30 км. Подготовлено 25 ед. запорной арматуры из 42 ед. Общий процент выполнения работ составил 25%.
20. Котельная №20(ул. Социалистическая, 24/3) - производится ремонт 2 котлов THERM TRIO 90T, отремонтировано 0,036 км теплосетей из 0,036 км. Подготовлено 10 ед. запорной арматуры из 10 ед. Общий процент выполнения работ составил 60%.
21. Котельная №21(ул. Льва Толстого, 72) - производится ремонт 2 котлов НР-18, в том числе изготовление и замена котла № 2, отремонтировано 0,039 км теплосетей из 0,039 км. Подготовлено 41 ед. запорной арматуры из 41 ед. Общий процент выполнения работ составил 50%.
22. Котельная №22(ул. Кучияк, 61/) - произведен ремонт 3 котлов NOVELLA 71 RAI, отремонтировано 0,046 км теплосетей из 0,046 км. Подготовлено 18 ед. запорной арматуры из 18 ед. Общий процент выполнения работ составил 60%.
23. Котельная №23(ул. Олонского, 8/1) - производится ремонт 2 котлов НР-18, отремонтировано 0,057 км теплосетей из 0,057 км. Подготовлено 174 ед. запорной арматуры из 174 ед. Общий процент выполнения работ составил 37,50%.
24. Котельная №24(ул. Маресьева, 6/1) - производится ремонт 2 котлов НР-18, в том числе изготовление и замена котла №2, отремонтировано 0,172 км теплосетей из 0,172 км. Подготовлено 10 ед. запорной арматуры из 10 ед. Общий процент выполнения работ составил 27,50%.
25. Котельная №25(пер. Театральный, 9 стр.1) - ремонт будет произведен во время плановой остановки для ремонта ГВС.
26. Котельная №26(пр-т Коммунистический, 109/4) - производится ремонт 2 котлов, отремонтировано 0,213 км теплосетей из 0,426 км. Подготовлено 25 ед. запорной арматуры из 66 ед. Общий процент выполнения работ составил 25%.
27. Котельная №27(пр-т Коммунистический, 87) - отремонтировано 2 котла, отремонтировано 0,22 км теплосетей из 0,44 км. Подготовлено 25 ед. запорной арматуры из 66 ед. Общий процент выполнения работ составил 28%.
28. Тепловые сети котельной ЖБИ: отремонтировано 1,793 км теплосетей из 1,793 км. Подготовлено 59 ед. запорной арматуры из 59 ед. Общий процент выполнения работ составил 100%.


Кроме, того, произведена замена ветхой тепловой сети к МКЖД по ул. Чорос-Гуркина, 8, планируется замена тепловой сети от МКЖД по ул. пр-кт Коммунистический, 56 до ограждения здания Минздрава, а также перенос тепловой сети вдоль территории ул. Ленина,199.

Магистральные сети и Тепловые пункты

1. Приступили к ремонту с 17.06.2019 во время плановой остановки центральной газовой котельной, ориентировочный срок окончания ремонта **01.07.2019**.
2. Тепловой пункт №1: отремонтировано 0,79 км теплосетей из 2,96 км, отремонтировано запорной арматуры 25 ед. из 194 ед., проверено теплообменник - 1. Общий процент выполнения работ составил 25%.
3. Тепловой пункт №2: отремонтировано 0,98 км теплосетей из 3,99 км, отремонтировано запорной арматуры 45 ед. из 237 ед., проверено теплообменник - 1. Общий процент выполнения работ составил 32%.
4. Тепловой пункт №3: отремонтировано 2,095 км теплосетей из 8,383 км, отремонтировано запорной арматуры 75 ед. из 447 ед., проверено теплообменник - 2. Отремонтировано насосов - 2. Общий процент выполнения работ составил 20%.
5. Тепловой пункт №7: отремонтировано 0,803 км теплосетей из 3,212 км, отремонтировано запорной арматуры 51 ед. из 222 ед., проверено теплообменник - 2. Отремонтировано насосов - 2. Общий процент выполнения работ составил 12%.
6. Тепловой пункт №8: отремонтировано 0,928 км теплосетей из 1,857 км, отремонтировано запорной арматуры 23 ед. из 185 ед., проверено теплообменник - 2. Общий процент выполнения работ составил 12%.

Общий процент выполнения работ составил:

- по котельным - **44,38%**
- по тепловым пунктам - **18%**

СОГЛАСОВАНО
АО «Горно-Алтайское ЖХ»
ЗАМ. ГЕН. ДИРЕКТОРА
САДЫКОВТ К 
Итого
ДАТА 19.06.2019 ГОД