**Решение АГСД от 31.08.2016 № 37 "Об утверждении перечня муниципального имущества города Алейска, подлежащего использованию на условиях концессионного соглашения"**

* **14 сентября 2016**

Решение АГСД от 31.08.2016 № 37 "Об утверждении перечня муниципального имущества города Алейска, подлежащего использованию на условиях концессионного соглашения"

Российская Федерация

Алейское городское Собрание депутатов Алтайского края

РЕШЕНИЕ

31.08.2016 № 37

Алейск

|  |
| --- |
| Об утверждении перечня  муниципального имущества  города Алейска,  подлежащего использованию  на условиях концессионного соглашения |

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 21.07.2005 №115-ФЗ «О концессионных соглашениях», руководствуясь статьей 26 Устава муниципального образования город Алейск Алтайского края, Алейское  городское Собрание депутатов Алтайского края

РЕШИЛО:

1. Утвердить перечень муниципального имущества  города Алейска, подлежащего использованию на условиях концессионного соглашения (прилагается).

            2. Опубликовать настоящее решение в «Сборнике муниципальных правовых актов города Алейска Алтайского края».

Глава города                                                                        А.П.Старовойтова

Приложение к решению

Алейского  городского

Собрания депутатов

от  31.08.2016  № 37

ПЕРЕЧЕНЬ

муниципального имущества  города Алейска, подлежащего использованию на условиях концессионного соглашения

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование |
| ТЕПЛО-1 | |
| 1. | Здание конторы, гаража (литер А,А1), г.Алейск, пер. Коммунальный,13, общая площадь 892,7 кв.м. |
| 2. | Здание проходной (литер В), г. Алейск, пер.Коммунальный, 13,общая площадь 17,6 кв.м. |
| 3. | Здание сварочного цеха (литер Б), г. Алейск, пер. Коммунальный,13, общая площадь 39,9 кв.м. |
| 4. | Здание котельной №1 (литер А), г. Алейск, пер. Ульяновский, 90 А, общая площадь 401,2 кв.м. |
| 5. | Здание котельной №9 (литер А), г. Алейск, ул. Комсомольская,118 А, общая площадь 141,4 кв.м. |
| 6. | Здание котельной № 11 (литер А), г. Алейск, ул. Первомайская,8, общая площадь 123,8 кв.м. |
| 7. | Здание котельной №13 (литер А), г. Алейск, ул.Первомайская, 69 а, общая площадь 211,7 кв.м. |
| 8. | Здание котельной №15 (литер А), г. Алейск, пер. Краснояровский, 11, общая площадь 153 кв.м. |
| 9. | Здание котельной №16 (литер А), г.Алейск, ул. Комсомольская, 97 б, общая площадь 80,5 кв.м. |
| 10. | Здание котельной №17 (литер А), г. Алейск, ул. Тарская,81 А, общая площадь 96,7 кв.м. |
| 11. | Тепловые сети котельной №1, расположенной по адресу г. Алейск, пер. Ульяновский, 90 А, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 2331,8 м, протяженность сети горячего водоснабжения в двухтрубном исчислении 2267,2 м. |
| 12. | Тепловые сети прилегающие к котельной №9, расположенной по адресу г. Алейск, ул. Комсомольская,118а, протяженность тепловой сети отопления а двухтрубном исчислении 790,3 м. |
| 13. | Тепловые сети котельной №11, расположенной по адресу г. Алейск, ул. Первомайская,8, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 811,6м., протяженность сети горячего водоснабжения в двухтрубном исчислении 759,8 м. |
| 14. | Тепловые сети, прилегающие к котельной №13, расположенной по адресу г. Алейск, ул. Первомайская,69 а, протяженность сети горячего водоснабжения в двухтрубном исчислении 814,4 м. |
| 15. | Тепловые сети котельной №15, расположенной по адресу г. Алейск, пер. Краснояровский,11, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 1138,5м., протяженность сети горячего водоснабжения в двухтрубном исчислении 755,7 м. |
| 16. | Тепловые сети, прилегающие к котельной №16, расположенной по адресу г. Алейск, ул. Комсомольская, 97 б, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 282,8 м. |
| 17. | Тепловые сети котельной №17, расположенной по адресу г. Алейск, ул. Тарская, 81 а, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 653,9 м. |
| 18. | Тепловые сети, прилегающие к котельной МУП «Коммунальщик», расположенной по адресу г. Алейск, пер. Ульяновский, 5, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 150,0 м. |
| 19. | Тепловые сети, прилегающие кК котельной ОАО «Алейский МСК», расположенной по адресу г. Алейск, ул. Мира, 45, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 3020,8 м. |
| 20. | Автомобиль ГАЗ 3110, 2001 г.в. №двигателя \*40620D\*13083214\*№шасси (рама) |
| 21. | Автомобиль ЗИЛ 450650 самосвал, 2001 г.в. №двигателя ЗИЛ 508.10 10242984 №шасси (рамы) 13457306 |
| 22. | Трактор МТЗ-82.1-57.VI, 2002 г.в. №двигателя 542529 № машины (рама) 08070909 |
|  | Котельная №1 |
| 23. | Автоматика к котлу КВ 1,6 |
| 24. | Вентилятор ВДН-8\*1500 об |
| 25. | Вентилятор ВЦ-14-46 №2,5 с двиг. 4/3000 об |
| 26. | Вентилятор дутьевой ВЦ-14-46 |
| 27. | Вентилятор дутьевой ВЦ-14-46 |
| 28. | Вентилятор крышной ВДН |
| 29. | Вентилятор крышной ВДН |
| 30. | Датчик ЭКМ (автоматика) |
| 31. | Дымосос ДН-9 |
| 32. | Дымосос ДН-9/1000 об |
| 33. | Дымосос ДН-8 |
| 34. | Котел КВм-2,3 |
| 35. | Котел Алтай |
| 36. | Котел 20-ти секционный |
| 37. | Котел Алтай |
| 38. | Ограждение бетонное |
| 39. | Площадка под уголь |
| 40. | Резервуар Р-75 |
| 41. | Секция 219\*4-1,0; 0-РГ-238, 4-УЗ к водогрейному котлу |
| 42. | Тельфер |
| 43. | Тельфер |
| 44. | Труба дымовая в 31,4 м, д.ств-920мм, р/б 2600мм |
| 45. | Циклон для КВ 1,6 |
| 46. | Циклон ЦН-15 |
| 47. | Циклон ЦБ- для КВ 1,6 |
| 48. | Циклон ЦБ- для КВ 1,6 |
| 49. | Электрощит управления |
| 50. | Котел водогрейный 1,6 Гкал (1,86МВТ 95 ШП) |
| 51. | Котел водогрейный 1,6 Гкал (1,86МВТ 95 ШП) |
| 52. | Насос К 45/55 |
| 53. | Насос сетевой КМ-290/30 |
| 54. | Блок ВВП в сборе (5 секционный Д-219) |
| 55. | Дутьевой вентилятор ВЦ-14-46 АЭСК |
| 56. | КВм-2,3 (2014) админ.г.Алейска |
| 57. | КВм-2,0 (2011) |
| 58. | КВм-2,3 (2014) админ.г.Алейска |
| 59. | КВс-1,16 ОУР (2010) АЭСК |
| 60. | вентилятор дутьевой ВД-2,8-3000 (к  котл.№1) админ.г.Алейска |
| 61. | вентилятор дутьевой ВД-2,8-3000(к котл.№2) админ.г.Алейска |
| 62. | вентилятор дутьевой ВД-2,8-3000(к котл.№4) |
| 63. | вентилятор дутьевой ВД-2,8-3000(к котл.№5) админ.г.Алейска |
| 64. | дымосос ДН-8-1500 к котлу отопления №1 админ.г.Алейска |
| 65. | дымосос ДН-8-1500 к котлу отопления №2 админ.г.Алейска |
| 66. | дымосос ДН-8-1500 к котлу отопления №4 |
| 67. | дымосос ДН-8-1500 к котлу отопления №5 админ.г.Алейска |
| 68. | насос WILO BL 50/170-11/2 (гвс б.круг) |
| 69. | насос WILO TOP-S 65/15 (гвс м.кр) |
| 70. | насос WILO MVIE 3202-3/16/Е/3-2(гвс б.кр) |
| 71. | насос К160/30а (гвс б.круг) АЭСК |
| 72. | насос WILO TOP-S 65/13 (подпиточн.отопления) |
| 73. | насос WILO IL1 50/340-45/4 (сетевой) |
| 74. | секции водоподогревателя 4шт д219 -4000 АЭСК |
|  | Котельная №6 |
| 75. | Вентилятор дутьевой ВР-86-77-5,0 |
| 76. | НР-18 (2011) |
| 77. | НР-18 (2011) |
| 78. | НР-18 (2011) |
| 79. | насос WILO MVIE 403-1/E/3-2-2G(сетевой) |
| 80. | насос WILO MHIE 801-1/E/3-400-50-2/B |
| 81. | К20/30 (сетевой) АЭСК |
|  | Котельная №9 |
| 82. | Вентилятор дутьевой ЦС-30/95 |
| 83. | Вентилятор дутьевой ЦС-30/95 |
| 84. | Котел водогр КВ-1,0 мощн 0,7 гкал/час |
| 85. | Котел водонагрев КВ-1,0 мощн 0,7 гкал/час |
| 86. | Котел водогрейный КВ Сибирь 33 |
| 87. | Котел КВР-0,8 |
| 88. | Котел КВР-0,8 |
| 89. | Насос 290-30 |
| 90. | Насос 6К-8 90х30 |
| 91. | Насос 20/30 |
| 92. | КВр-1,25 (2013) ООО"Эко-Энерго" |
| 93. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 94. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 95. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 96. | вентилятор дутьевой ВР-280-46 |
| 97. | дымосос ДН-9-1000 |
| 98. | дымосос ДН-6,3-1000 |
| 99. | насос WILO TUP 100/170-37/2 (сетевой) |
| 100. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
|  | Котельная №11 |
| 101. | Котел водогрейный КВ-1 Гкал/час (1,16 МВТ) с топочным устройством «ОУР» в легкой обмуровке |
| 102. | Котел водогрейный КВ-0,5 Гкал/час (0,58 МВТ) с топочным устройством «ОУР» в легкой обмуровке |
| 103. | Котел водогрейный КВ-0,5 Гкал/час (0,58 МВТ) с топочным устройством «ОУР» в легкой обмуровке |
| 104. | Секция водоподогревательная скоростная поверхностью нагрева одной секции: до 12 кв.м. (блок ВВП в сборе (5 секций д 168\*5, калач 4 шт, 2 переходника ответными фланцами)) |
| 105. | Вентилятор ВО 300-4 |
| 106. | Дымовая труба |
| 107. | Дымосос ДН-9/1000 |
| 108. | Эл. Счетчик СА 4-518 |
| 109. | Сетевой насос КМ60/50/160 (КМ 20/30) с электродвигателем |
| 110. | Сетевой насос КМ60/50/160 (КМ 20/30) с электродвигателем |
| 111. | Дымосос одностороннего всасывания, масса т: 0,67 ДН-8, (Дымосос ДН8-15 КВТ/1500 об/) |
| 112. | Дымосос ДН-6,3 (Дымосос ДН-6,3-5,5 КВТ/1500 об) |
| 113. | Котел КВр-1,25 (2011) |
| 114. | Котел КВ-1Гкал/час? (2014) |
| 115. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 116. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 117. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 118. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 119. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 120. | насос WILO MVIE 406-1/25/E/3-2-2-2G(гвс б.кр) |
| 121. | насос WILO TOP-S 65/13 (гвс м.кр) |
| 122. | насос WILO BL 65/170-15/2 (сетевой) |
| 123. | насос WILO BL 65/170-15/2 (сетевой) |
|  | Котельная №13 |
| 124. | Вентилятор ВО 300-4 |
| 125. | Вентилятор дутьевой ВР 280-462,2 |
| 126. | Вентилятор ВЦ-14/45 |
| 127. | Вентилятор ВЦ-14/45 |
| 128. | Вентилятор ВЦ-14/45 |
| 129. | Вентилятор ВЦ-14/45 |
| 130. | Вентилятор Ц-14-46 №2,5-2,2/3000 об, б/у |
| 131. | Дымовая труба |
| 132. | Дымосос ДН-9 |
| 133. | Дымосос ДН-9 |
| 134. | Котел «Алтай» |
| 135. | Котел «Алтай» |
| 136. | Котел «Алтай» |
| 137. | Котел в/гр КВ 1,0 мощ 0,85 кал/час |
| 138. | Насос К-20/30 |
| 139. | Насос К20/30 с эл. Двиг |
| 140. | Насос К 20/30 с эл. Двиг, зав № 004844 |
| 141. | Подогрев ВВП 12-219-4000 4-х секц (бойлер) |
| 142. | Прибор учета эл энергии |
| 143. | КВ-1 Гкал/час  (2014) (адм. города Алейска) |
| 144. | насос WILO BL 50/170-11/2 (сетевой) |
| 145. | насос WILO MVIE 403-1/E/3-2-2G(гвс б.кр) |
| 146. | насос WILO TOP-S 65/13 (гвс м.кр) |
|  | Котельная №15 |
| 147. | Вентилятор дутьевой |
| 148. | Вентилятор дутьевой 19 ЦС 63 |
| 149. | Котел Алтай-7 |
| 150. | Котел Алтай-7 |
| 151. | Котел Алтай-7 |
| 152. | Котел Алтай-7 |
| 153. | Насос 3 К6 (45/55) |
| 154. | Насосный агрегат К 45/55 |
| 155. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 156. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 157. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 158. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 159. | насос WILO BL 50/170-11/2 (сетевой) |
| 160. | труба дымовая |
|  | Котельная №16 |
| 161. | Вентилятор Ц 14/16 32,5 3000 об |
| 162. | Вентилятор Ц14/46 |
| 163. | Насос 90/35 |
| 164. | Котел «Алтай-7» |
| 165. | Насос К 30/45 |
| 166. | Котел КВр-0,55к (2008)АЭСК |
| 167. | насос WILO BL 40/160-5,5/2 (сетевой) |
| 168. | труба дымовая |
|  | Котельная №17 |
| 169. | Вентилятор дутьевой №2,5 |
| 170. | Котел универсал НР-18 |
| 171. | Котел универсал НР-18 |
| 172. | Насос 3 к-9 |
| 173. | Эл. Счетчик СА 4У-И-6052 |
| 174. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 175. | насос WILO BL 50/170-11/2 (сетевой) |
| 176. | Труба домовая |
|  | Котельная собственная база |
| 177. | Площадка под уголь, с/б |
| 178. | Вентилятор |
| 179. | Манометр |
| 180. | Манометр |
| 181. | Насос К8/18 двиг 2,2 квт 3000 об |
| 182. | Котел НР-18 (2011) |
| 183. | Котел НР-18 (2011) |
| 184. | Котел НР-18 (2011) |
| 185. | насос WILO MHI 804-1/E/3-400-50-2(сетевой) |
| 186. | насос WILO TOP-S 50/10 (сетевой) |
| 187. | труба дымовая |
|  | Собственная база |
| 188. | Ограждение металлическое (42 п.м.) |
| 189. | Асфальтовая площадка |
| 190. | Ограждение металлическое (77 п.м.) |
| 191. | Ограждение металлическое (96 п.м.) |
| 192. | Площадка для хранения угля |
| 193. | Навес над автовесами (весовая) |
| 194. | Автовесы |
| 195. | Гидропресс |
| 196. | Станок наждачный |
| 197. | Станок сверлильный |
| 198. | Токарный станок |
| 199. | Вагончик-склад |
| 200. | Компьютер№8 |
| 201. | Компьютер №9 |
| 202. | Принтер Canon Laser Base MF 3228 |
| 203. | Port 16 10/100 TX-сеть соединения |
| 204. | Фильтр однокамерный осветительный вертикальный, высота фильтрующей загрузки 1 м., диаметр, мм: 1000 Антинакипное устройство АНУ-35 |
| 205. | ЦН-15-400\*1УП, циклон пылевой поставляемый отдельными узлами, диаметр, мм: 4250 (Циклон ЦН-15\*400\*2УП) |
| 206. | Аппарат для нагревания и охлаждения воды (кулер) |
| 207. | Сейф/шкаф/металлический |
| 208. | Холодильник Саратов |
| 209. | Холодильник Саратов |
| 210. | Баллон пропановый 20кг |
| 211. | Баллон пропановый 20кг |
| 212. | Баллон кислородный |
| 213. | Сварочный трансформатор ТСШ310/380 |
| 214. | Сварочный трансформатор |
| 215. | Трансформатор сварочный ТДМ 40142 |
| 216. | Баллон кислородный |
| 217. | Баллон кислородный |
| 218. | Баллон кислородный |
| 219. | Баллон кислородный |
| 220. | Сварочный трансформатор ТСШ-310/380 |
| 221. | Баллон пропановый 20 кг |
| 222. | Баллон кислородный |
| 223. | Баллон пропаеновый 20кг |
| 224. | Трансформатор сварочный |

Тепло-2

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование |
| 1. | Здание гаража (литер Г, Г1), г. Алейск, пер. Коммунальный, 13, общая площадь 259,9 кв.м. |
| 2. | Здание котельной №2 (литер Б), г. Алейск, ул. Сердюка, 97, общая площадь 107,1 кв.м. |
| 3. | Здание котельной 3 (литер А), г. Алейск, ул. Олешко, 30 а, общая площадь 313,7 кв.м. |
| 4. | Здание котельной 4 (литер А), г. Алейск, ул. Олешко, 22а, общая площадь 459,3 кв.м. |
| 5. | Здание котельной 7 (литер А), г. Алейск, ул. Линейная, 74, общая площадь 185,8 кв.м. |
| 6. | Здание котельной 10 (с пристроем) (литер А), г. Алейск, пер. Олимпийский, 7 А, общая площадь 181,5 кв.м. |
| 7. | Здание котельной 18 (литер А), г. Алейск, пер. Транспортный, 20, общая площадь 41,5 кв.м. |
| 8. | Тепловые сети котельной №2, расположенной по адресу г. Алейск, ул. Сердюка, 97, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 1155,7 м. |
| 9. | Тепловые сети котельной №3, расположенной по адресу г.Алейск, ул. Олешко, 30а, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 823,2 м, протяженность сети горячего водоснабжения в двухтрубном исчислении 784,6 м. |
| 10. | Тепловые сети котельной №4, расположенной по адресу г.Алейск, ул. Олешко, 22 А, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 1671,1 м, протяженность сети горячего водоснабжения в двухтрубном исчислении 1630,1м. |
| 11. | Тепловые сети котельной №7, расположенной по адресу г. Алейск, ул. Линейная, 74, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении  1577,6 м. |
| 12. | Тепловые сети котельной №10, расположенной по адресу г.Алейск, пер. Олимпийский, 7 а, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 1466,9 м, протяженность сети горячего водоснабжения в двухтрубном исчислении 854,62м. |
| 13. | Тепловые сети котельной №18, расположенной по адресу г.Алейск, пер. Транспортный, 20, протяженность тепловой сети в двухтрубном исчислении протяженность 519,3 м. |
| 14. | Тепловые сети, прилегающие к котельной ООО «Сибирский сахар», расположенные по адресу г. Алейск, ул. Мира, 6, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 5655,2 м. |
| 15. | Тепловые сети, прилегающие к котельной Алейской КЭЧ, расположенные по адресу г. Алейск, ул. Строителей, 1-10, ул. Олешко, 68-72, пл-ка Ремзавода, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 2580,2 м. |
| 16. | Тепловые сети, прилегающие к котельной ОАО «Алейскзернопродукт», расположенная по адресу г. Алейск, ул. Первомайская, 81, протяженность тепловой сети отопления в двухтрубном исчислении протяженность 2471,2 м, протяженность сети горячего водоснабжения в двухтрубном исчислении 1481,8 м. |
| 17. | Мастерская передвижная 475401 (4754-0000010-01), 2003 г.в. (на базе автомобиля ГАЗ 3306) |
| 18. | Автомобиль ГАЗ 5312 грузовой бортовой,1992 г.в. |
| 19. | Автомобиль КамАЗ 5511 самосвал, 1987 г.в. |
| 20. | Автомобиль ЗИЛ 450650 самосвал, 2001 г.в №двигателя ЗИЛ 508.10 10242984 №шасси (рамы)13457306 |
| 21. | Прицеп 1РЗ |
|  | Котельная №2 |
| 22. | Вентилятор крышный |
| 23. | Дымосос ДН-9-1000 об |
| 24. | Котел Алтай-7 |
| 25. | Котел 20-ти секционный |
| 26. | Котел стальной «Алтай-7» |
| 27. | Насос 160/30 |
| 28. | дымосос ДН-9-1000об |
| 29. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 30. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 31. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 32. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 33. | насос WILO BL 50/170-11/2 (сетевой) |
| 34. | насос WILO TOP-S 65/13 (подпиточный) |
| 35. | Котел КВр-1,16 (2013) (администрация) |
| 36. | Труба дымовая |
|  | Котельная №3 |
| 37. | Котел водогрейный КВр-1,25 |
| 38. | Котел водогрейный КВр-1,25 |
| 39. | Котел 20 секционный |
| 40. | Ограждение металлическое |
| 41. | Труба дымовая |
| 42. | Дымосос ДН-6-3 |
| 43. | Дымосос ДН-6-3 |
| 44. | Дымосос ДН-6-3 |
| 45. | Дымосос ДН-6-3 |
| 46. | Дымосос ДН-6-3 |
| 47. | Дымосос ДН-6-3 |
| 48. | Туалет надворный |
| 49. | Тележка съемная (0,5 т) |
| 50. | Сетевой насос КМ 100/80/160 (КМ 90/35) с электродвигателем |
| 51. | Эл. Счетчик СА4У-И-6052 |
| 52. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 53. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 54. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 55. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 56. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 57. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 58. | насос WILO BL 50/170-11/2 (сетевой) |
| 59. | насос WILO TOP-S 65/15 (гвс м.кр) |
| 60. | насос WILO MVIE 406-1/25/E/3-2-2-2G(гвс б.кр) |
| 61. | насос WILO IPL  40/160-4/2 (гвс б.кр) |
| 62. | насос КМ 65-50-160 (гвс м.кр) (АЭСК) |
| 63. | водо-водяной подогреватель ВВП 5-219-4000 (АЭСК) |
|  | Котельная №4 |
| 64. | Котел водогрейный КВр-1,25 |
| 65. | Котел водогрейный КВр-1,25 |
| 66. | Котел стальной «Алтай» |
| 67. | Дымосос ДН-10 |
| 68. | Дымосос ДН-10 1000 об |
| 69. | Ограждение металлическое |
| 70. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 71. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 72. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 73. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 74. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 75. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 76. | дымосос ДН-9/1000об. |
| 77. | насос WILO IL 100/170-30/2 (сетевой ) |
| 78. | насос WILO BL 100/170-37/2 (сетевой) |
| 79. | насос WILO TOP-S 65/15 (гвс м.кр) |
| 80. | насос WILO MVIE 406-1/25/E/3-2-2-2G(гвс б.кр) |
| 81. | насос WILO IPL  40/160-4/2 (гвс б.кр) |
| 82. | насос КМ 65-50-160 (гвс м.кр) (АЭСК) |
| 83. | водо-водяной подогреватель ВВП 5-219-4000 (АЭСК) |
| 84. | труба дымовая |
| 85. | Котел КВр-1,0 (2013) админ.г.Алейска |
| 86. | Котел КВр-0,5 (2014) админ.г.Алейска |
| 87. | Котел КВр-1,25 (2014) админ.г.Алейска |
| 88. | Котел Алтай |
| 89. | Котел стальной Алтай |
| 90. | Котел стальной Алтай |
| 91. | Котел стальной Алтай |
| 92. | Котел водогрейный КВ 0,85 |
| 93. | Насос К 160/30 |
| 94. | Ограждение металлическое |
| 95. | Эл. Счетчик СА4У-И-6052 |
| 96. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 97. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 98. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 99. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 100. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 101. | дымосос ДН-9-1000 |
| 102. | дымосос ДН-9-1500 |
| 103. | насос WILO BL 80/165-22/2 (сетевой) |
| 104. | насос DAB ALP 2000T (подпиточный) |
| 105. | труба дымовая АЭСК |
|  | Котельная №10 |
| 106. | Дымосос ДН-9 |
| 107. | Котел КВр-1,16 |
| 108. | Котел Алтай |
| 109. | Котел «Алтай-7» |
| 110. | Сетевой насос КМ 60/50/160(КМ 20/30) с электродвигателем |
| 111. | Насос 20/30 подпиточный |
| 112. | Ограждение металлическое |
| 113. | Эл. Счетчик СА4У-И-6052 |
| 114. | Бойлер |
| 115. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 116. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 117. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 118. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 119. | дымосос ДН-6,3-1500 |
| 120. | дымосос ДН-9-1000 |
| 121. | насос WILO TOP-S 65/13 (гвс м.кр) |
| 122. | насос WILO BL 40/160-5,5/2 (гвс м.кр) |
| 123. | насос WILO MVIE 406-1/25/E/3-2-2-2G(гвс б.кр) |
| 124. | насос WILO BL 50/170-11/2 (сетевой) |
| 125. | насос WILO BL 80/165-22/2 (сетевой) |
| 126. | насос К 100-80-160 (сетевой) |
| 127. | труба дымовая |
|  | Котельная №18 |
| 128. | Вентилятор Ц 14-46-1 |
| 129. | Котел Алтай |
| 130. | Котел Алтай |
| 131. | Насос 45/30 |
| 132. | Насос К 20/30 |
| 133. | Труба дымовая |
| 134. | Туалет надворный |
| 135. | Эл. Счетчик САЧ И 678 50-100 А |
| 136. | вентилятор дутьевой ВЦ 14-46 |
| 137. | дымосос ДН-6,3-1500 |
| 138. | насос WILO IPL  40/160-4/2 (сетевой) |
|  | Котельная «№ 8 |
| 139. | Дымосос ДН 9,0\*1500 |