Форма 1. Общая информация о регулируемой организации АО «ВКС»

|  |  |
| --- | --- |
| наименование юридического лица, фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | Акционерное общество «Владимирские коммунальные системы», исполнительный директор Годунин Роман Сергеевич |
| основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации в качестве юридического лица | ОГРН 1033301818659, дата присвоения ОГРН 04.09.2003 г. ИМНС по Ленинскому району города Владимира Владимирской области |
| почтовый адрес регулируемой организации | 600017, г. Владимир, ул. Батурина, д. 30 |
| адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации | 600017, г. Владимир, ул. Батурина, д. 30 |
| контактные телефоны  | (4922) 37-86-12 |
| официальный сайт регулируемой организации в сети"Интернет"  | www.vladcomsys.ru |
| адрес электронной почты Регулируемой организации  | vla-kanc@tplusgroup.ru  |
| режим работы регулируемой организации, в том числе абонентских отделов, сбытовых подразделений и диспетчерских служб | Управление: с 8.30 – 17.30 (перерыв на обед 12.00-12.48)Сбытовые подразделения: с 8.00 – 17.00 (перерыв на обед 12.00-13.00)Диспетчерские службы: согласно графика сменности |
| регулируемый вид деятельности | - производство пара и горячей воды (тепловой энергии);- передача пара и горячей воды (тепловой энергии);- распределение пара и горячей воды (тепловой энергии) |
| протяженность магистральных сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | Владимир - 94,94 км |
| протяженность разводящих сетей (в однотрубном исчислении) (километров) | 654,66 км (Владимир – 580,32 км, Юрьев-Польский – 74,34 км) |
| количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук) | - |
| количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук) | - |
| количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук) | 44 шт./198,4 Гкал/ч (Владимир – 26/134,25 Гкал, Юрьев-Польский – 18/64,15 Гкал) (Приложение 1) |
| количество центральных тепловых пунктов (штук) | 38 шт. |

Приложение 1.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование котельной, адрес | Установленная мощность | Присоединенная мощность |
| Гкал/ч | Гкал/ч |
|
| **Газовые котельные** |
| 1 | котельная Юго - Западного района, г. Владимир, ул. В. Дуброва, 15-б | 23,9 | 23,924 |
| 2 | котельная 301 квартала г. Владимир, ул. Н. Островского, 64-а | 22,31 | 23,286 |
| 3 | котельная Коммунальной Зоны г. Владимир, ул. Н. Дуброва, 41-а | 23,005 | 16,633 |
| 4 | котельная микрорайона 9В г. Владимир, ул. Безыменского, 22-б | 18,91 | 14,023 |
| 5 | котельная мкр. Оргтруд 1 г. Владимир, мкр. Оргтруд, ул. Октябрьская, д. 18-а | 5,67 | 3,975 |
| 6 | котельная мкр. Оргтруд 2 г. Владимир, мкр. Оргтруд, ул. Молодежная, д. 21 | 3,03 | 2,199 |
| 7 | котельная 125 квартала г. Владимир, пр. Ленина, 5-б | 2,24 | 1,162 |
| 8 | котельная 722 квартала г. Владимир, ул. Д. Левитана, 47-а | 4,49 | 4,801 |
| 9 | котельная ВЗКИ г. Владимир, ул. Добросельская, 194-в | 2,517 | 1,608 |
| 10 | котельная ДБСП г. Владимир, ул. Добросельская, 34-а | 0,74 | 0,07 пар |
| 11 | котельная Семашко, 4 г. Владимир, ул. Семашко, 4-а  | 0,04 | 0,035 |
| 12 | котельная Белоконской, 16 г. Владимир, ул. Белоконской, 16 | 0,47 | 0,444 |
| 13 | котельная ХОЗО УВД г. Владимир, ул. Московское шоссе, 3-д | 4,19 | 1,864 |
| 14 | котельная ПМК – 18 г. Владимир, м-н Юрьевец, ул. Ноябрьская, 113-а | 1,797 | 1,456 |
| 15 | котельная РТС г. Владимир, п. РТС, д. 5-б | 1,083 | 0,647 |
| 16 | котельная Энергетик г. Владимир, м-н Энергетик, ул. Энергетиков,10-в | 0,86 | 0,775 |
| 17 | котельная МУЗ КБ "Автоприбор», г. Владимир, ул. Добросельская, 38-а, | 1,76 | 0,05 пар |
| 18 | котельная мкр. Заклязьменский, г. Владимир, мкр. Заклязьменский, ул. Восточная, 2-у | 2,96 | 2,388 |
| 19 | котельная мкр. Коммунар, г. Владимир, мкр. Коммунар, ул. Центральная, 19 | 1,84 | 0,973 |
| 20 | котельная мкр. Юрьевец, г. Владимир, мкр. Юрьевец, Строительный проезд, 3а | 1,11 | 0,647 |
| 21 | котельная ФОК, г. Владимир, ул. Парижской коммуны, 56 а | 2,31 | 1,635 |
| 22 | Котельная Элеваторная, г. Владимир, ул. Элеваторная, 18  | 0,64 | 0,53 |
| 23 | Котельная БМК-360. г. Владимир, мкр. Оргтруд, ул. Октябрьская, 4 | 0,31 | 0,105 |
| 24 | Теплогенераторы индивидуального отопления пос. Оргтруд | 0,04 | 0,0069 |
| 25 | Котельная ул. Тихонравова, 8а | 0,292 | 0,08 |
| 26 | Котельная пос. Лесной | 7,74 | 7,348 |
| 27 | Котельная №1 Центральная, г. Ю.-Польский, ул. Луговая, д.6 | 31,34 | 19,801 |
| 28 | Котельная №2 г. Ю.-Польский, ул. Свободы, д. 142-а | 2,064 | 1,188 |
| 29 | Котельная №4, г. Ю.-Польский, ул. Герцена, д.6-б | 3,784 | 2,491 |
| 30 | Котельная №3 Фабричного м-на | 6,88 | 4,119 |
| 31 | Котельная Заводского м-на пер. Богомолова | 3,44 | 2,39 |
| 32 | БМК ул. Красноармейская | 0,34 | 0,241 |
| 33 | Котельная с. Сима (Модуль-Дом милосердия) | 0,05 | 0,042 |
| 34 | Котельная с. Сима (Модуль-Школа) | 0,4 | 0,207 |
| 35 | Котельная п. Ополье (Модуль) | 0,4 | 0,286 |
| 36 | Котельная с. Федоровское | 0,26 | 0,158 |
| 37 | Котельная с. Небылое | 0,26 | 0,195 |
| 38 | Котельная с. Матвейщево | 0,17 | 0,103 |
| 39 | Котельная с. Андреевское | 0,08 | 0,066 |
| 40 | Котельная с. Шихобалово | 3,01 | 2,09 |
|  | **Всего:** | **186,732** | **144,0419** |
| **Мазутные котельные** |
| 1 | Котельная п. Энтузиаст | 2,18 | 1,156 |
| 2 | Котельная с. Шипилово | 0,86 | 0,085 |
| 3 | Котельная с. Горки (Центральная) | 1,29 | 0,700834 |
|  | **Всего:** | **4,33** | **1,941834** |
| **Прочие котельные (печное топливо, сжиженный газ, дрова и др.)** |
| 1 | Котельная с. Небылое (Дом милосердия) | 0,86 | 0,164 |
|  | **Всего:** | **0,86** | **0,164** |
|  | **ИТОГО:** | **191,922** | **146,148** |