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

|  |  |
| --- | --- |
| наименование юридического лица, фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации | Открытое акционерное общество «Владимирские коммунальные системы», исполнительный директор Костюков Ю.В. |
| 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) 44 98 29 |
| 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) | 644,326 км (Владимир – 569,0 км, Юрьев-Польский – 75,326 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) | 42 шт./187,248Гкал/ч (Владимир – 24/128,098 Гкал, Юрьев-Польский – 18/59,15 Гкал)(Приложение 1) |
| количество центральных тепловых пунктов (штук) | 30 шт. |

Приложение 1.

| № п/п | Наименование котельной, адрес | Установленная мощность | Присоединенная мощность |
| --- | --- | --- | --- |
| отоплен | ГВС | отоплен | ГВС |
|
| Гкал/ч | Гкал/ч |
| **Газовые котельные** |
| 1 | котельная Юго - Западного района, г. Владимир, ул. В. Дуброва, 15-б | 22,5 |  | 18,088 | 1,573 |
| 2 | котельная 301 квартала г. Владимир, ул. Н. Островского, 64-а | 23,3 |  | 19,182 | 0,99 |
| 3 | котельная Коммунальной Зоны г. Владимир, ул. Н. Дуброва, 41-а | 17,08 |  | 12,352 | 1,32 |
| 4 | котельная Эрланген г. Владимир, ул. Тихонравова, 3-б | 10,8 |  | 8,799 | 1,10 |
| 5 | котельная микрорайона 9В г. Владимир, ул. Безыменского, 22-б | 18,21 |  | 12,227 | 1,74 |
| 6 | котельная мкр. Оргтруд 1 г. Владимир, мкр. Оргтруд, ул. Октябрьская, д. 18-а | 5,53 |  | 3,574 | 0,55 |
| 7 | котельная мкр. Оргтруд 2 г. Владимир, мкр. Оргтруд, ул. Молодежная, д. 21 | 2,99 |  | 2,254 | - |
| 8 | котельная 125 квартала г. Владимир, пр. Ленина, 5-б | 2,275 |  | 1,109 | 0,07 |
| 9 | котельная 722 квартала г. Владимир, ул. Д. Левитана, 47-а | 4,47 |  | 3,551 | 0,29 |
| 10 | котельная ВЗКИ г. Владимир, ул. Добросельская, 194-в | 2,52 |  | 1,583 | 0,04 |
| 11 | котельная ДБСП г. Владимир, ул. Добросельская, 34-а | 0,71 |  | 0,000 | - |
| 12 | котельная Семашко, 4 г. Владимир, ул. Семашко, 4-а  | 0,034 |  | 0,035 | - |
| 13 | котельная Белоконской, 16 г. Владимир, ул. Белоконской, 16 | 0,6 |  | 0,394 | 0,05 |
| 14 | котельная ХОЗО УВД г. Владимир, ул. Московское шоссе, 3-д | 4,48 |  | 1,724 | 0,183 |
| 15 | котельная ПМК – 18 г. Владимир, м-н Юрьевец, ул. Ноябрьская, 113-а | 1,279 |  | 0,603 | 0,08 |
| 16 | котельная РТС г. Владимир, п. РТС, д. 5-б | 0,78 |  | 0,614 | 0,03 |
| 17 | котельная Энергетик г. Владимир, м-н Энергетик, ул. Энергетиков,10-в | 0,76 |  | 0,796 | - |
| 18 | котельная МУЗ КБ "Автоприбор", г. Владимир, ул. Добросельская, 38-а, | 1,07 |  | 0,000 | - |
| 19 | котельная мкр. Заклязьменский, г. Владимир, мкр. Заклязьменский, ул. Восточная, 2-у | 2,6 |  | 2,366 | - |
| 20 | котельная мкр. Коммунар, г. Владимир, мкр. Коммунар, ул.Центральная, 19 | 1,8 |  | 1,021 | 0,02 |
| 21 | котельная мкр. Юрьевец, г.Владимир, мкр. Юрьевец, Строительный проезд, 3а | 1,09 |  | 0,597 | 0,05 |
| 22 | котельная ФОК, г. Владимир, ул. Парижской коммуны, 56 а | 2,31 |  | 2,042 | 0,09 |
| 23 | Котельная Элеваторная г. Владимир, ул. Элеваторная, 18 | 0,64 |  | 0,542 |  |
| 24 | Котельная БМК-360. г. Владимир, мкр. Оргтруд, ул. Октябрьская, 4 | 0,27 |  | 0,22 |  |
| 25 | Котельная №1 Центральная,г.Ю.-Польский,ул.Луговая,д.6 | 28,23 | 3,11 | 19,0893 | 1,3177 |
| 26 | Котельная №2,г.Ю.-Польский,ул.Свободы,д.142-а | 1,85 | 0,21 | 1,0655 | 0,0478 |
| 27 | Котельная №4,г.Ю.-Польский,ул.Герцена,д.6-б | 3,45 | 0,33 | 2,5139 | 0,1078 |
| 28 | Котельная №3 Фабричного м-на | 6,88 |  | 4,05 |  |
| 29 | Котельная Заводского м-на пер.Богомолова | 3,44 |  | 2,238 |  |
| 30 | БМК ул.Красноармейская | 0,34 |  | 0,31 |  |
| 31 | Котельная с.Сима (Модуль-Дом милосердия) | 0,05 |  | 0,04249 |  |
| 32 | Котельная с.Сима (Модуль-Школа) | 0,4 |  | 0,280438 |  |
| 33 | Котельная п. Ополье (Модуль) | 0,4 |  | 0,285769 |  |
| 34 | Котельная с.Федоровское | 0,26 |  | 0,15820 |  |
| 35 | Котельная с.Небылое | 0,26 |  | 0,195032 |  |
| 36 | Котельная с. Матвейщево | 0,17 |  | 0,10296 |  |
| 37 | Котельная с.Андреевское | 0,08 |  | 0,065819 |  |
| 38 | Котельная с. Шихобалово | 8,14 | 1,35 | 2,0550 | 0,1915 |
|   | **Всего:** | 182,048 | 5,0 | 126,13 | 9,84 |
| **Мазутные котельные** |
| 1 | Котельная п. Энтузиаст | 2,18 |  | 1,1201 |  |
| 2 | Котельная с. Шипилово | 0,86 |  | 0,1588 |  |
| 3 | Котельная с. Горки (Центральная) | 1,3 |  | 0,7843 |  |
|   | **Всего:** | 4,34 |  | 2,0632 |  |
| **Прочие котельные (печное топливо, сжиженный газ, дрова и др.)** |
| 1 | Котельная с.Небылое (Дом милосердия) | 0,86 |  | 0,217 |  |
|   | **Всего:** | 0,86 |  | 0,217 |  |
|   | **ИТОГО:** | 187,248 | 5,0 | 128,9 | 19,24 |