Форма № 6 Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения г.Юрьев-Польский, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения

ОАО «Владимирские коммунальные системы» 3 квартал 2014 года

|  |  |
| --- | --- |
| количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала | 12,23 Гкал/час |

Форма № 6 Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения МО г. Небыловское, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения

ОАО «Владимирские коммунальные системы» 3 квартал 2014 года

|  |  |
| --- | --- |
| количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала | 7,1 Гкал/час |

Форма № 6 Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения МО Симское, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения

ОАО «Владимирские коммунальные системы» 3 квартал 2014 года

|  |  |
| --- | --- |
| количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала | 0,25 Гкал/час |

Форма № 6 Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения МО Красносельское, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения

ОАО «Владимирские коммунальные системы» 3 квартал 2014 года

|  |  |
| --- | --- |
| количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала | 0 |
| количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала | 0 |
| резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала | 3,22 Гкал/час |