|  |
| --- |
| **Технический лист** |
| Наименование или торговая марка изготовителя |  |
| Буквенно-цифровое наименование модели бытовой посудомоечной машины |  |
| Номинальная вместимость для стандартного цикла в столовых комплектах |  |
| Класс энергетической эффективности согласно |  |
| Гдовое энергопотребление *AEC*, кВт·ч/год, описанное следующей фразой: «Энергопотребление *Х,* кВт/год, определено для 280 стандартных рабочих циклов с использованием холодной воды при режимах с низким потреблением мощности. Фактическое энергопотребление зависит от интенсивности и режимов использования устройства», где *Х* – значение годового энергопотребления, округленное до ближайшего целого числа | Х, кВт·ч/год |
| Энергопотребление *Et*, кВт·ч, для стандартного рабочего цикла | Х, кВт·ч |
| Потребляемая мощность в режиме «Выключено» *Po*, Вт, и в режиме ожидания *Pl*, Вт | Х, ХХ, Вт |
| Потребляемая мощность в режиме ожидания *Pl*, Вт | Х, ХХ, Вт |
| Годовой расход воды *AWC*, л/год, описанный следующей фразой: «Расход воды *Х*, л/год, определен для 280 стандартных рабочих циклов. Фактический расход воды зависит от интенсивности и режимов использования устройства», где *Х* – значение годового расхода воды, округленное до ближайшего целого числа | Х л/год |
| Класс эффективности сушки, определенный в соответствии с приложением Ж и описанный следующей фразой: «Эффективность сушки класса *Х* по шкале от G (наименьшая эффективность) до A (наибольшая эффективность)». Когда информация в техническом листе представлена в виде таблицы, допускается осуществлять запись о классе эффективности сушки в ином виде с указанием градации класса от G (наименьшая эффективность) до A (наибольшая эффективность) |  |
| Указание программы, которая является стандартным циклом работы, пригодным для удаления обычной степени загрязнения посуды при наилучшем сочетании энергопотребления и расхода воды |  |
| Значение времени выполнения программы стандартного цикла работы в минутах, округленное до ближайшего целого числа | Х, мин |
| Длительность режима энергосбережения *Tl,* мин, когда бытовая посудомоечная машина оснащена системой регулирования мощности | Х, мин |
| Значение уровня шума, дБ(А)/пВт, округленное до ближайшего целого числа | Х, дБ |
| При необходимости указание на то, что бытовая посудомоечная машина является встраиваемой |  |