|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект: | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование  водопотребителей | коли-  чество  U  сутки  час | нормы рас-  хода воды | | расход воды  прибором | | расход воды  водопотребителями | | | NP  qhr,u · U  qо· 3600 | NPhr  qhr,u  · U  qo,hr | α | αhr | макси-  мальный  расчетный  расход  **5 · qo· α**  qc, qh  л/с | макси-  мальный  часовой  расход  **0.005· qo,hr· αhr**  qchr, qhhr  м3/ч |
| сутки | час | час | сек | сутки | час | ср.час |
| qcu  qhu  л/сут | qchr,u  qhhr,u  л/ч | qco,hr  qho,hr  л/ч | qco  qho  л/с | qcо · U  1000  qhu · U  1000  м3/сут | qchr· U  qhhr· U  л/ч | qcT  qhT  м3/ч |
|
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Расчет расходов холодной воды | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итог - хозяйственно-питьевые нужды: | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поливка зеленых насаждений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поливка твердых покрытий |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расчет расходов горячей воды | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итог - хозяйственно-питьевые нужды: | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итог: | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Расчет расходов воды общий | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итог - хозяйственно-питьевые нужды: | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поливка зеленых насаждений |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Поливка твердых покрытий |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Итог: | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* - значения для справки.

**Примечание:**

Расход воды на автоматическое пожаротушение паркинга (ТРВ) СП 485.1311500.2020: \_\_\_\_\_\_ л/с;

Расход воды на наружное пожаротушение паркинга согласно СП 8.13130.2020 -\_\_\_\_\_\_ л/с; (согласно таблице 6 – степень огнестойкости паркинга \_\_\_\_\_, объем паркинга \_\_\_\_\_\_\_\_ м3, площадь паркинга \_\_\_\_\_\_\_\_ м2, высота паркинга \_\_\_\_\_\_\_ м., количество этажей – \_\_\_\_\_\_\_, количество уровней – \_\_\_\_\_);

Расход воды на внутреннее пожаротушение согласно СП 10.13130.2020 \_\_\_\_\_\_ л/с; (Жилой дом – \_\_\_\_\_, количество этажей – \_\_\_\_\_\_); Высота здания \_\_\_\_\_ м.

Расход воды на наружное пожаротушение жилого дома согласно СП 8.13130.2020 - \_\_\_\_\_\_\_ л/с (Класс функциональной пожарной опасности - \_\_\_\_\_\_\_, Степень огнестойкости зданий и сооружений – \_\_\_\_\_\_\_, Класс конструктивной пожарной опасности зданий и сооружений – \_\_\_\_\_)