

Отчет по результатам изучения потребления электроэнергии в
ГУО «Ясли – сад № 3 г. Мосты»

| № п/п | Основные электроприборы | Мощность | Режим работы (часы) |
|----------------------------------|---|----------|--|
| ПИЩЕБЛОК | | | |
| 1. | Плита электрическая (2 шт.) | 16,0 кВт | 4 |
| 2. | Электросковорода (1 шт.) | 21 кВт | 4 |
| 3. | Электрокипяильник (1 шт.) | 9,0 кВт | 6 |
| 4. | Холодильник (8 шт.) | 4,8 кВт | 24 |
| 5. | Морозильник (2 шт.) | 1,91 кВт | 24 |
| 6. | Электромясорубка (1 шт.) | 1,9 кВт | 1 |
| 7. | Шкаф жарочный (1 шт.) | 12 кВт | 2 |
| 8. | Шинковка – терка (1 шт.) | 130 В | 1 |
| 9. | Весы электронные (3 шт.) | 1,8 кВт | 8 |
| 10. | Водонагреватель (1 шт.) | 1,6 кВт | 10 |
| 11. | Шкаф холодильный (1 шт.) | 0,35 кВт | 24 |
| ПРАЧЕЧНАЯ | | | |
| 12. | Утюг (3 шт.) | 1,2 кВт | 4 |
| 13. | Стиральная машина (4 шт.) | 14,6 кВт | 2 |
| 14. | Швейная машина (2 шт.) | 0,2 кВт | 2 |
| КОМПЬЮТЕРНАЯ И ОРГТЕХНИКА | | | |
| 15. | Музыкальный центр (1 шт.) | 0,45 кВт | 4 |
| 16. | Сtereo-магнитола (2 шт.) | 0,4 кВт | 4 |
| 17. | Система видеонаблюдения | 1,5 кВт | 24 |
| 18. | Компьютер (7 шт.) | 4,5 кВт | 8 |
| 19. | Принтер (6 шт.) | 1,6 кВт | 2 |
| 20. | Ламинатор (1 шт.) | 0,6 кВт | 1 |
| 21. | Портативный компьютер (3 шт.) | 0,06 кВт | 8 |
| 22. | Радиотелефон (1 шт.) | 0,2 кВт | 24 |
| 23. | Акустическая система (1 шт.) | 1,0 кВт | 4 |
| 24. | Проектор (1 шт.) | 0,03 кВт | 1 |
| 25. | МФУ (цветной) (1 шт.) | 0,1 кВт | 1 |
| 26. | Персональный факсим. аппарат (ФАКС) (1 шт.) | 1,6 кВт | 24 |
| 27. | МФУ (1 шт.) | 0,1 кВт | 2 |
| 28. | Портативная акустическая система (1 шт.) | 1,0 кВт | 4 |
| 29. | Сигнализация пожарная (1 шт.) | 0,45 кВт | 24 |
| 30. | Сигнализация охранная (1 шт.) | 0,45 кВт | 24 |
| БЫТОВЫЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ | | | |
| 31. | Пылесос (3 шт.) | 2,2 кВт | 4 |
| 32. | Конвектор (9 шт.) | 1,9 кВт | 8 часов (зимой) |
| 33. | Водонагреватель (6 шт.) | 1,6 кВт | 8 |
| ОСВЕЩЕНИЕ | | | |
| 34. | Фонарь уличный (8 шт.) | 0,25 кВт | С 22.00 до 04.20 (летом); С 16.30 до 08.00 (зимой) |
| 35. | Лампа энергосберегающая 36Вт (181 шт.) | 16,2 кВт | 6 |
| 36. | Лампа энергосберегающая 18 Вт (179 шт.) | 5,2 кВт | 6 |
| 37. | Светильник (10 шт.) | 3,6 кВт | 6 |

Результаты изучения показали, что больше всего затрачивается электроэнергии на пищеблоке и прачечной. С сотрудниками учреждения была проведена беседа о необходимости экономного использования электроэнергии в учреждении. Рядом со всеми выключателями разместили наклейки, напоминающие о необходимости выключать свет, а также решили продолжить работу по замене ламп уличного освещения на крыльце центрального входа на лампы меньшей мощности. Рекомендовано работникам пищеблока следить за регуляторами нагревательных приборов электрооборудования. В выходные и праздничные дни отключать водонагреватели в групповых помещениях. Вовремя менять оборудование согласно срокам эксплуатации электрооборудования.