

## ПАРАМЕТРЫ РАСЧЕТА СМЕТЫ НА ЭЛЕКТРОМОНТАЖ

ЗАКАЗЧИК: Олег  
 ОБЪЕКТ: МСК / ДМ / 300м2 / Новая Рига

ПЛОЩАДЬ: 300 м<sup>2</sup>.  
 МОНТАЖ: По полу

| №  | Наименование   | Ед.изм. | Кол-во |
|----|--|---------|--------|
| 1  | Холодильник  | шт.     | 2      |
| 2  | Варочная панель  | шт.     | 1      |
| 3  | Духовой шкаф   | шт.     | 1      |
| 4  | Измельчитель   | шт.     | 0      |
| 5  | Посудомоечная машина   | шт.     | 1      |
| 6  | Вытяжка  | шт.     | 1      |
| 7  | Вентилятор   | шт.     | 4      |
| 8  | Стиральная машина  | шт.     | 1      |
| 9  | Сушильная машина   | шт.     | 1      |
| 10 | Водонагреватель накопительный  | шт.     | 0      |
| 11 | Водонагреватель проточный  | шт.     | 0      |
| 12 | Полотенцесушитель электрический  | шт.     | 0      |
| 13 | Система защиты от протечек   | шт.     | 0      |
| 14 | Теплый пол электрический   | шт.     | 0      |
| 15 | Кондиционер, бризер  | шт.     | 0      |
| 16 | Конвектор электрический  | шт.     | 0      |
| 17 | Розетка ~220В одинарная  | шт.     | 13     |
| 18 | Розетка ~220В двойная  | шт.     | 38     |
| 19 | Розетка ~220В тройная  | шт.     | 12     |
| 20 | Розетка ~220В четверная  | шт.     | 6      |
| 21 | Розетка USB  | шт.     | 0      |
| 22 | Вывод кабеля (без подрозетника)  | шт.     | 0      |
| 23 | Розетка интернет   | шт.     | 19     |
| 24 | Розетка ТВ   | шт.     | 0      |
| 25 | Видеокамера  | шт.     | 0      |
| 26 | Уличная розетка / розетка на фасаде  | шт.     | 13     |
| 27 | Скрытый кабель канал для аудио, видео проводов                             | шт.     | 0      |
| 28 | Светильник, люстра, бра, трек, спот, вывод на группу точечных светильников | шт.     | 97     |
| 29 | Светодиодная лента   | шт.     | 2      |
| 30 | Выводы на подсветку, привод штор и прочее                                  | шт.     | 12     |
| 31 | Выключатель одноклавишный  | шт.     | 26     |
| 32 | Выключатель двухклавишный  | шт.     | 4      |
| 33 | Выключатель проходной одноклавишный  | шт.     | 35     |
| 34 | Выключатель проходной двухклавишный  | шт.     | 0      |
| 35 | Выключатель перекрестный   | шт.     | 0      |

|    |   |     |   |
|----|---|-----|---|
| 36 | Мастер выключатель  | шт. | 0 |
| 37 | Домофон, видеодомофон   | шт. | 0 |
| 38 | Щит слаботочный   | шт. | 1 |
| 39 | Щит распределительный   | шт. | 1 |
| 40 | Уличный выключатель / выключатель на фасаде                       | шт. | 0 |
| 41 | Котел электрический   | шт. | 0 |
| 42 | Котел газовый   | шт. | 1 |
| 43 | Подсветка фасада (количество прожекторов, светодиодных лент, бра) | шт. | 7 |

#### Дополнительные параметры сметы

| №  | Наименование  | Ед.изм. | Кол-во |
|----|---|---------|--------|
| 1  | Устройство ввода в траншее (протяженность в метрах)                           | м.      | 0      |
| 2  | Устройство ввода на опорах по воздуху (протяженность в метрах)                | м.      | 0      |
| 3  | Прокладка отдельной линии на видеодомофон (протяженность в метрах)            | м.      | 0      |
| 4  | Прокладка отдельной линии для септика (протяженность в метрах)                | м.      | 0      |
| 5  | Прокладка отдельной линии для скважины, колодца (протяженность в метрах)      | м.      | 0      |
| 6  | Прокладка отдельной линии для бани (протяженность в метрах)                   | м.      | 0      |
| 7  | Прокладка отдельной линии для ландшафтного освещения (протяженность в метрах) | м.      | 0      |
| 8  | Прокладка отдельной линии для беседки (протяженность в метрах)                | м.      | 0      |
| 9  | Прокладка отдельной линии для автоматических ворот (протяженность в метрах)   | м.      | 0      |
| 10 | Прокладка отдельной линии для бытовки (протяженность в метрах)                | м.      | 0      |
| 11 | Прокладка отдельной линии для гаража (протяженность в метрах)                 | м.      | 0      |

Александр  
Аладинский

☎ +7 499 229 18 01  
 🌐 <http://www.electro-engineer-msk.ru>  
 ✉ [info@stroyengineer.ru](mailto:info@stroyengineer.ru)  
 📞 +7 995 113 82 33

#### ПРИМЕЧАНИЯ:

Блок из 5-ти розеток на питание аудиотехники указан как 4+1. На него предусмотреть отдельную линию на 3 кВт.