

## УПРОЩЕННАЯ ТАБЛИЦА РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ ПРОГРАММЫ CALFRESH НЕОПЛАЧЕННОГО ОПЫТА РАБОТЫ(WEX) И НЕОПЛАЧЕННЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ РАБОТ

Заполните эту форму, чтобы определить максимальное количество часов, которое округ может назначить лицу на неоплачиваемые общественные работы и/или неоплаченный WEX: до 20 часов в неделю для одинокого родителя с ребенком в возрасте до 6 лет, 30 часов в неделю для одинокого родителя без детей в возрасте до 6 лет или 35 часов в неделю для семей с двумя родителями. (Примечание: Округ не должен назначать лицу все часы, определенные нижеуказанной формулой). Если задание меньше до 20 часов в неделю для одинокого родителя с ребенком в возрасте до 6 лет, 30 часов в неделю для одинокого родителя без детей в возрасте до 6 лет или 35 часов в неделю для семей с двумя родителями, лицо обязано участвовать в другой деятельности для выполнения всех требований в участии.

|               |  |
|---------------|--|
|               | ГРАНТ/РАСЧЕТНЫЙ МЕСЯЦ                  |
|               | МЕСЯЦ УЧАСТИЯ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОГРАММЫ |
| ИМЯ УЧАСТНИКА | НОМЕР ДЕЛА:                            |

|   |      |
|---|------|
| 1. Фактический денежный грант разрешенный для Гранта/Расчетного месяца, в том числе недоплаты и Дополнительные платежи не позднее 10 числа месяца. (После штрафов и переплат. Не включать любые суммы использованные для субсидирования общественной работы по программе ОJT на основе грантов.)  | \$   |
| 2. Фактическое распределение льгот CalFresh разрешенных для Гранта/Расчетного месяца, в том числе недоплаты и дополнительные платежи, выплаченные не позднее 10 числа месяца. (После корректировки переплаты.) Для определения пропорциональной доли для <b>смешанных семейных групп получающих льготы CalFresh</b> , пользуйтесь этой формулой:<br><br>$\frac{\text{Фактически на семью CF выделено (\$ \underline{\hspace{2cm}})}}{\text{Кол-во получающих льготы CF в семье (\underline{\hspace{2cm}})}} = \frac{\hspace{2cm}}{\text{(CF Сумма/ Лиц)}} \times \frac{\hspace{2cm}}{\text{(кол-во получающих льготы CalWORKs)}}$ | + \$ |
| 3. Всего пособий, выплачено за Грант/Расчетный месяц. (Сумма линии 1 и линии 2)   | = \$ |
| 4. Расчет месячной минимальной платы за Грант/Расчетный месяц. (Разделить линию 3 на соответствующую минимальную плату)<br><br>$\frac{\$ \underline{\hspace{2cm}}}{\text{(линия 3)}} \div \frac{\$ \underline{\hspace{2cm}}}{\text{(Минимальная плата)}}$   | =    |
| 5. <b>Максимальная средняя невыплаченная WEX/Часы общественной работы за Грант/РАСЧЕТНЫЙ МЕСЯЦ.</b> (Разделить линию 4 на 4.33) $\frac{\underline{\hspace{2cm}}}{\text{(линия 4)}} \div 4.33$ (Округлите)   | =    |

|           |           |                                  |      |
|-----------|-----------|----------------------------------|------|
| ЗАПОЛНЕНО | АГЕНТСТВО | НОМЕР РАЙОНА (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ) | ДАТА |
|-----------|-----------|----------------------------------|------|