ПРИЛОЖЕНИЕ 1.1.5

к приказу министерства сельского хозяйства

и продовольственных ресурсов

Нижегородской области

от 10 февраля 2021 г. № 43

Форма

РЕЕСТР

документов, подтверждающих применение технологии досвечивания <\*>

при производстве овощей закрытого грунта<\*\*>,

в период с 1 января по 30 июня \_\_\_\_\_\_\_\_года \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование участника отбора, ИНН)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(наименование муниципального района, муниципального (городского) округа Нижегородской области)*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование документа, подтверждающих применение технологии досвечивания | Реквизиты документа | Наименование культуры овощей закрытого грунта, произведенной с применением технологии досвечивания  | Площадь досвечивания, га | Мощность досвечивания, Вт/м2 | Валовой сбор, тонн/га |
| Номер  | Дата |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

<\*> «Технология досвечивания» - технология круглогичного выращивания овощей закрытого грунта с использованием системы электрического досвечивания, соответствующей следующим критериям:

1) по мощности досвечивания с учетом световых зон, закрепленных в своде правил СП 107.13330.2012 "СНиП 2.10.04-85 "Теплицы и парники", для второй световой зоны: огурец - не менее 180 Вт/м2, томат - не менее 140 Вт/м2, зеленные культуры - не менее 115 Вт/м2. При использовании светодиодных фитооблучателей количество энергии фотосинтетической активной радиации должно составлять не менее 150 мкмоль/м2/с вне зависимости от выращиваемой культуры;

2) по валовому производству овощей с 1 га производственной площади:

для огурцов - более 900 тонн в год;

для томатов - более 600 тонн в год;

для томатов "черри", "коктейльный томат" - более 250 тонн в год;

для зеленных культур - более 250 тонн в год.

<\*\*> Реестр предоставляется с предъявлением оригиналов документов, указанных в данном реестре. Реестр должен включать документы, подтверждающие мощность досвечивания (количество энергии фотосинтетической активной радиации) и валовое производство овощей с 1 гектара производственной площади. К реестру могут быть приложены бухгалтерские справки (расчеты), составленные на основании включенных в реестр документов.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| Руководитель организации(Глава крестьянского (фермерского) хозяйства, индивидуальный предприниматель) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*подпись* | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*расшифровка подписи* |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |  |  |

 |