Приложение № 4

**Наименование претендентов на получение в 2024 году субсидий юридическими лицами (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), имеющими место нахождения в Санкт-Петербурге, и физическими лицами на проведение научных исследований и разработок в области сельского хозяйства с указанием**

**предельных размеров предоставляемых субсидий и характеристик**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Претендент**  **на получение субсидий** | **Название проекта** | **Предельный размер**  **предоставля емой**  **субсидии, рублей** | **Характерис**  **тика** |
| 1 | Юридическое лицо - ЗАО «ЭЛТЕХ-МЕД» | Технология цифровой рентгенографии семян сахарной свеклы | 599 977,20 | 2 |
| 2 | Петрушин Алексей Федорович | Разработка автоматизированной системы сбора и отображения данных об уровне грунтовых вод | 300 000,00 | 2 |
| 3 | Белоусов  Михаил  Владимирович | Разработка антител к запасному глобулину зернобобовой культуры – гороха посевного (Pisum sativum L.) | 300 000,00 | 3 |
| 4 | Зайцева  Татьяна  Борисовна | Новый перспективный агент экобиотехнологии для очистки почв, загрязненных гормоноподобным токсикантом нонилфенолом | 200 000,00 | 2 |
| 5 | Митрофанов Евгений Павлович | Разработка комплекса подходов  и инструментария для сбора  и обработки данных в точном земледелии с применением искусственного интеллекта, дистанционного зондирования  и сенсорных технологий | 300 000,00 | 2 |
| 6 | Колесников Леонид Евгеньевич | Модели управления динамикой развития особо опасных  болезней зерновых культур  на Северо-Западе РФ | 300 000,00 | 10 |
| 7 | Быкова  Алина  Дмитриевна | Износостойкие композиционные керамические МДО-покрытия  для ремонта и упрочнения изделий сельскохозяйственной техники | 300 000,00 | 4 |
| 8 | Захарова Наталья Владимировна | Новые перспективные полимерные мембраны для инновационных технологий очистки сельскохозяйственных сточных вод | 300 000,00 | 2 |
| 9 | Мурзаев  Евгений  Александрович | Повышение эффективности системы мониторинга параметров агроэкосистемы в органическом земледелии | 294 270,97 | 4 |

Принятые сокращения.

Характеристикой для получателей субсидий - физических лиц является количество публикаций и(или) патентов по теме проекта, автором и(или) соавтором которых (объектов охраны которых) является получатель субсидий, опубликованных (полученных) в 2024 году до срока представления отчетности о достижении значений результата и характеристики.

Характеристикой для получателей субсидий - юридических лиц является количество публикаций и(или) патентов по теме проекта, авторами и(или) соавторами которых (объектов охраны которых) являются лица, участвующие в реализации проекта, опубликованных (полученных) в 2024 году до срока представления отчетности о достижении значений результата и характеристики.