ПРИЛОЖЕНИЕ №6

к Отчету

Лучшая муниципальная практика по содействию развитию конкуренции по результатам 2018 года

по муниципальному образованию Ленинградский район

(наименование муниципального образования)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование направления (из Раздела 11)  **Создание комфортных условий для развития бизнеса на селе** | |
| Контактная информация об исполнителях практики (ФИО должностного лица (или группа лиц), структурное подразделение, телефон, электронная почта)  Алифиров Михаил Дмитриевич - заместитель главы муниципального образования Ленинградский район, начальник управления сельского хозяйства и продовольствия администрации, телефон: 8-86145-7-37-88, адрес электронной почты: [a.sundareva@msh.krasnodar.ru](https://mail.yandex.ru/lite/compose?to=a.sundareva@msh.krasnodar.ru) | |
| Наименование лучшей практики по содействию развитию конкуренции | Проведение образовательными учреждениями высшего профессионального образования, имеющих лицензию на осуществление преподавательской деятельности в области сельского хозяйства, научно-исследовательской работы на тему «Разработка и апробация элементов сбалансированной биологизированной системы земледелия на агроландшафтной основе и альтернативных технологий возделывания озимой пшеницы, сахарной свеклы, кукурузы и подсолнечника в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах Ленинградского района» |
| Краткое описание успешной практики | Внедрение современных технологий в растениеводстве обеспечивает рост урожайности и объемов производства большинства сельскохозяйственных культур. Вместе с тем, дальнейшее совершенствование технологий и необходимость повышения конкурентоспособности производимой продукции требует создания условий для сохранения и восстановления почвенного плодородия.  Одно из эффективных направлений работы в этом направлении- внедрение в практику деятельности сельскохозяйственных организаций элементов сбалансированной биологизированной системы земледелия на агроландшафтной основе |
| Ресурсы, необходимые для ее реализации | Оплата научно-исследовательской работы на тему: «Разработка и апробация элементов сбалансированной биологизированной системы земледелия на агроландшафтной основе и альтернативных технологий возделывания озимой пшеницы, сахарной свеклы, кукурузы и подсолнечника в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах Ленинградского района» - 398,0 тысяч рублей в год |
| Описание результата (текущей ситуации) | Денежные средства на реализацию мероприятий муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства в муниципальном образовании Ленинградский район» направляются из бюджета муниципального образования Ленинградский район. Рекомендации и консультационные услуги по внедрению элементов сбалансированной биологизированной системы земледелия на агроландшафтной основе и альтернативных технологий возделывания озимой пшеницы, сахарной свеклы, кукурузы и подсолнечника, предоставляются сельскохозяйственным организациям и крестьянско-фермерским хозяйствам муниципального образования Ленинградский район на безвозмездной основе |
| Значение количественного (качественного) показателя результата | Урожайность озимой пшеницы на площади 20 тысяч гектар - 68,5 цн/га (средняя по району 66,6 цн/га)  Урожайность сахарной свеклы на площади 5,0 тысяч гектаров - 575,6 цн/га (средняя по району 504,0 цн/га)  Урожайность подсолнечника на площади 5,0 тысяч гектар - 29,4 цн/га (средняя по району 24,9 цн/га)  Урожайность кукурузы на площади 5,0 тысяч гектар - 66,6 цн/га (средняя по району 52,6 цн/га) |