

Приложение

УТВЕРЖДЕН

распоряжением Губернатора
Кировской области
от 04.03.2014 № 6

ПЛАН
научно-технического обеспечения развития сельского хозяйства
в Кировской области

№ п/п	Наименование мероприятия	Период вы- полнения	Ответственный исполнитель
1	Обеспечение сельскохоззяйственных товаропроизводителей Кировской области качественными семенами высоких категорий (оригинальными, элитными)	ежегодно в период с 2017 по 2025 годы	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (в части оказания государственной поддержки проведения мероприятия), федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства Северо-Востока имени Н.В. Рудницкого»*, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Фаленская селекционная станция»*, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятская государственная сельскохозяйственная академия»*, сельскохозяйственные товаропроизводители, являющиеся семеноводческими хозяйствами, сертифицированными в Системе добровольной сертификации «Россельхозцентр»*

№ п/п	Наименование мероприятия	Период выполнения	Ответственный исполнитель
2	Разработка для сельскохозяйственных товаропроизводителей, являющихся семеноводческими хозяйствами, сертифицированными в Системе добровольной сертификации «Россельхозцентр», систем семеноводства новых сортов сельскохозяйственных растений региональной селекции и внедрение их в производство	2018 – 2020 годы	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (в части организации взаимодействия сельскохозяйственных товаропроизводителей и разработчиков систем земледелия), федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства Северо-Востока имени Н.В. Рудницкого»*, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Фаленская селекционная станция»*, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятская государственная сельскохозяйственная академия»*
3	Строительство двух селекционно-семеноводческих центров	2018 – 2020 годы	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (в части оказания государственной поддержки проведения мероприятия), сельскохозяйственные товаропроизводители
4	Разработка и внедрение системы семеноводства для селекционно-семеноводческих центров. Авторский надзор за производством семян сортов сельскохозяйственных растений региональной селекции	2019 – 2021 годы	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (в части организации взаимодействия сельскохозяйственных товаропроизводителей и разработчиков систем земледелия), федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Зональный научно-исследовательский институт сельско-

№ п/п	Наименование мероприятия	Период выполнения	Ответственный исполнитель
			го хозяйства Северо-Востока имени Н.В. Рудницкого»*, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Фаленская селекционная станция»*, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятская государственная сельскохозяйственная академия»*
5	Разработка для сельскохозяйственных товаропроизводителей научно обоснованных систем земледелия и внедрение их в производство	2017 – 2025 годы	министерство сельского хозяйства и продовольствия Кировской области (в части организации взаимодействия сельскохозяйственных товаропроизводителей и разработчиков систем земледелия), федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства Северо-Востока имени Н.В. Рудницкого»*, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Фаленская селекционная станция»*, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятская государственная сельскохозяйственная академия»*, федеральное государственное бюджетное учреждение государственного центра агрохимической службы «Кировский»*, Кировское областное государственное бюджетное учреждение «Центр сельскохозяйственного консультирования «Клевера Нечерноземья»

№ п/п	Наименование мероприятия	Период выполнения	Ответственный исполнитель
6	Селекция сортов сельскохозяйственных культур, устойчивых к эдафическому стрессу (высокая кислотность почвенного раствора, засуха, низкое содержание элементов питания)	2017 – 2025 годы	федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Зональный научно-исследовательский институт сельского хозяйства Северо-Востока имени Н.В. Рудницкого»*, федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Фаленская селекционная станция»*

Примечание.* Организации, участвующие в выполнении мероприятия по согласованию.