

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
САДОВОДСТВА, ВИНОГРАДАРСТВА, ВИНОДЕЛИЯ»

ПРИКАЗ

«26» 12 2019 г.

№ 152

Краснодар

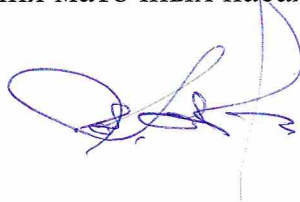
**О создании Селекционно-семеноводческого центра
в сфере плодово-ягодных культур и винограда**

На основании решения Ученого совета о создании селекционно-питомниководческого центра по производству посадочного материала плодовых и ягодных (садовых) культур высших категорий качества на базе опытно-производственного хозяйства им. К.А. Тимирязева (протокол №1 от 23.01.2017 г.); в соответствии с Протоколом заседания межведомственного совета по рассмотрению вопросов о создании селекционно-семеноводческих и селекционно-племенных центров от 11 декабря 2019 г № 61-АМ и на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации №1429 от 26.12.2019 года о внесении изменений в устав Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия», связанных с созданием в структуре Учреждения Селекционно-семеноводческого центра в сфере плодово-ягодных культур и винограда

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать обособленное структурное подразделение «Селекционно-семеноводческий центр в сфере плодово-ягодных культур и винограда» с территориальным расположением х. Безлесный, Усть-Лабинского района Краснодарского края (карантинный питомник ОПХ им. К.А. Тимирязева)
2. Назначить руководителем Селекционно-семеноводческого центра в сфере плодово-ягодных культур и винограда Гриднева С.И. – агронома-питомниковода ОПХ им. К.А. Тимирязева.
3. Для выполнения научно-исследовательских и производственных задач обособленным структурным подразделением «Селекционно-семеноводческий центр в сфере плодово-ягодных культур и винограда» создать координируемый научно-производственный комплекс в составе зарегистрированных в Министерстве науки и высшего образования РФ центров коллективного пользования (ЦКП «Исследовательско-селекционная коллекция генетических ресурсов садовых культур»; ЦКП «Анапская ампелографическая коллекция»; ЦКП «Ампелографическая коллекция ФГБНУ ДСОСВиО»); опытно-производственных участков АЗОСВиВ – филиала ФГБНУ СКФНЦСВВ; ДСОСВиО – филиала ФГБНУ СКФНЦСВВ для формирования маточных насаждений.

Директор, академик РАН



Е.А. Егоров