

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА



№ 3 от 09.04.2021 г.

тел. (861) 224-54-07, e-mail: stzr@mail.ru

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, 329

Проведение ПЦР-диагностики фитопатогенов сельскохозяйственных культур и ГМО

Последние годы на посевах зерновых, овощных культур и картофеля отмечается вредоносность вирусных, бактериальных и грибных заболеваний. В отдельных случаях визуальная диагностика растений и семян затруднена.

Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю имеет возможность проводить ПЦР диагностику по определению видового состава фитопатогенов и ГМО семян и с/х продукции:

- вирусных заболеваний томатов, огурцов, тыквенных, баклажан, картофеля в т.ч. кольцевой бактериальной гнили и рака картофеля;



- из грибных заболеваний ризоктониозной гнили (*Rhizoctonia solani*), альтернариоза (*Alternaria alternate*, *A. solani*), антракноза (*Colletotrichum cocodes*) и различных видов фузариозов при поражении растений и семян с дальнейшим определением микотоксинов в товарном зерне;

- ГМО в семенах и сельскохозяйственной продукции в т.ч. сахарной свеклы.



Специалисты ФГБУ «Россельхозцентр» помогут в определении видового состава патогенов и ГМО семян и с/х продукции.

350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д. 329

Телефоны: 8 (861) 224-68-26, 224-69-79, 224-48-67, факс 210-01-76

e-mail: stzr@mail.ru, www.rsc23.ru