

**Исследования на ГМО
(скрининг; идентификация и количественное определение ГМ-линий).**

Исследуемый показатель	Стоимость 1 исследования, руб., без НДС	Стоимость 1 исследования, руб., с НДС 20 %	Сроки проведения испытаний (сутки)
Проведение скрининга на наличие компонентов ГМО в кормах, кормовых добавках, зерне, пищевых продуктах и сырье для их производства; в растительных образцах, отобранных из окружающей среды (кроме сои и соясодержащих продуктов)	5554,80	6665,76	2-5
Проведение скрининга на наличие компонентов ГМО в кормах, кормовых добавках, зерне, пищевых продуктах и сырье для их производства; в растительных образцах, отобранных из окружающей среды (для сои и соясодержащих продуктов)	7776,82	9332,18	2-5
ДНК сои	2500,08	3000,10	2-5
ДНК кукурузы	2500,08	3000,10	2-5
ДНК рапс	2500,08	3000,10	2-5
ДНК рис	2500,08	3000,10	2-5
ДНК томат, свекла, картофель и др	2499,63	2999,56	2-5
ДНК растение	2576,20	3091,44	2-5
Определение промотора 35S	2 777,63	3 333,16	2-5
Определение промотора NOS	2 777,63	3 333,16	2-5
Определение промотора FMV	2 777,63	3 333,16	2-5
Определение вируса цветной мозаики CaMV 35S	2 221,94	2 666,33	2-5
Компонент ГМО pat	2 222,10	2 666,52	2-5
Компонент ГМО ctp2-cp4-epsps	2 222,67	2 667,20	2-5
Компонент ГМО pSsuAra	2 222,10	2 666,52	2-5
Компонент ГМО tE9	2 222,67	2 667,20	2-5
Компонент ГМО bar	2 222,67	2 667,20	2-5
ГМ-соя линия BPS-CV127-9	2 223,46	2 668,15	2-5
ГМ-соя линия DP 305423	2 223,46	2 668,15	2-5
ГМ-соя линия DP 356043	2 223,46	2 668,15	2-5
ГМ-соя линия 40-3-2	2 222,14	2 666,57	2-5
ГМ-соя линия A 5547-127	2 232,95	2 679,54	2-5
ГМ-соя линия A 2704-12	2 222,09	2 666,51	2-5
ГМ-соя линия MON 87701	2 222,05	2 666,46	2-5

ГМ-соя линия FG 72	2 222,19	2 666,63	2-5
ГМ-соя линия SYHTOH 2	2 222,24	2 666,51	2-5
ГМ-соя линия MON-87705	2 222,10	2 666,52	2-5
ГМ-соя линия MON-87708	2 222,10	2 666,52	2-5
ГМ-соя линии MON-87769	2 222,10	2 666,52	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия MON 810	2 222,31	2 666,77	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия NK-603	2 222,65	2 666,18	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия T-25	2 222,31	2 666,77	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия GA-21	2 222,31	2 666,77	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия MIR-604	2 222,31	2 667,77	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия 3272	2 222,31	2 666,77	2-5
Идентификация ГМ- кукуруза линия MON-88017	2 222,31	2 666,77	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия Bt 11	2 222,31	2 666,77	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия 5307	2 221,76	2 666,11	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия MIR 162	2 221,91	2 666,29	2-5
Идентификация ГМ-кукуруза линия MON 89034	2 222,41	2 666,89	2-5
Идентификация ГМ-рис линия LL Rice62	1 666,76	2 000,11	2-5
ГМ-свеклы линия H7-1	1 667,03	2 000,44	2-5
Идентификация ГМ-рапса линия GT 73	1 666,53	1 999,84	2-5
Определение гена prtII	1 180,39	1 416,47	2-5
Определение промотора 35S (ПЦР, производитель ЗАО "Синтол")	1 201,72	1 442,06	2-5
Определение терминатора NOS (ПЦР, производитель ЗАО "Синтол")	1 212,14	1 454,57	2-5
Определение промотора FMV (ПЦР, производитель ЗАО "Синтол")	1 201,72	1 442,06	2-5
Определение компонента pat (ПЦР, производитель ООО "Органик Тест")	1 127,64	1 353,17	2-5
Определение компонента pSsuAra (ПЦР, производитель ООО "Органик Тест")	1 252,89	1 503,47	2-5
Определение компонента ctp2-cr4epsps (ПЦР, производитель ООО "Органик Тест")	1 252,89	1 503,47	2-5
Определение компонента tE9 (ПЦР, производитель ООО "Органик Тест")	1 252,89	1 503,47	2-5

Определение компонента var (ПЦР, производитель ООО "Органик Тест")	1 159,89	1 391,87	2-5
Определение компонента nptII (ПЦР, производитель ООО "Органик Тест")	1 159,89	1 391,87	2-5
Количественное определение ГМ-соя линия 40-3-2	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-кукуруза ли MON 810	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-кукуруза линии MIR 604	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-соя линия А 2704-12	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-соя линия А 5547-127	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-соя линия MON 89788	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-соя линия MON 87701	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-соя линия BPS-CV-127	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-соя линия SYHTON2	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-соя линия FG 72	2 777,79	3 333,35	2-5
Количественное определение ГМ-рапса линия GT 73	2 777,79	3 333,35	2-5
Проведение скрининга на наличие компонентов ГМО в семенах растений и посадочном материале - 1 проба (одна сельхоз культура)	5 554,80	6 665,76	2-5

По вопросам **отбора и доставки проб** в лабораторию звоните 8-861-221-60-53

По вопросам **проведения исследований** звоните 8-861-221-61-62, добавочный 224