

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
на выполнение анализов испытательной лабораторией
ФГБНУ РНИИСП

№ п/п	Наименование определяемого показателя	Стоимость, руб.		
		стоимость без НДС	НДС (18 %)	общая стоимость
1	2	3	4	5

АНАЛИЗ БЕЛОГО САХАРА, КОРИЧНЕВОГО САХАРА И ДРУГИХ САХАРОВ; ТРОСТНИКОВОГО САХАРА-СЫРЦА

1.	Органолептический анализ (вкус, запах, внешний вид, чистота раствора, цвет)	300,00	54,00	354,00
2.	Содержание сахарозы (по прямой поляризации) в белом сахаре	180,00	32,40	212,40
3.	Содержание сахарозы (по прямой поляризации) в коричневом сахаре и других сахарах; тростниковом сахаресырце	200,00	36,00	236,00
4.	Массовая доля сахарозы в белом сахаре (в пересчете на сухое вещество)	680,00	122,40	802,40
5.	Массовая доля сахарозы в коричневом сахаре и других сахарах; тростниковом сахаресырце (в пересчете на сухое вещество)	700,00	126,00	826,00
6.	Массовая доля редуцирующих веществ (в пересчете на сухое вещество)	950,00	171,00	1121,00
7.	Массовая доля кондуктометрической золы (в пересчете на сухое вещество)	750,00	135,00	885,00
8.	Цветность	200,00	36,00	236,00
9.	Массовая доля ферропримесей	200,00	36,00	236,00
10.	Массовая доля влаги	500,00	90,00	590,00
11.	Массовая доля крахмала	400,00	72,00	472,00
12.	Массовая доля диоксида серы	650,00	117,00	767,00
13.	Мутность	170,00	30,60	200,60

1	2	3	4	5
14.	рН	50,00	9,00	59,00
15.	Идентификация происхождения по виду сырья по наличию раффинозы и крахмала	2800,00	504,00	3304,00
16.	Массовая доля коллоидов	800,00	144,00	944,00
17.	Массовая доля декстрана	550,00	99,00	649,00
18.	Анализ одного образца белого сахара согласно требованиям НД по 9 показателям: органолептическим; содержанию сахарозы; массовой доле сахарозы, редуцирующих веществ, кондуктометрической золы, ферропримесей, влаги, диоксида серы; цветности	2910,00	527,40	3457,40
19.	Анализ одного образца коричневого сахара согласно требованиям НД по 8 показателям: органолептическим; массовой доле сахарозы, редуцирующих веществ, кондуктометрической золы, ферропримесей, влаги, диоксида серы; цветности	2750,00	495,00	3245,00
20.	Анализ одного образца тростникового сахара-сырца согласно требованиям НД по 5 показателям: органолептическим; массовой доле сахарозы, редуцирующих веществ, влаги; цветности	1650,00	297,00	1947,00

АНАЛИЗ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ

21.	Фитопатологический анализ сахарной свеклы с определением ветвистости, дуплистости, фомоза, фузариоза, бурой гнили, сухой гнили, ризоктониоза, парши обыкновенной и поясковой, рака корня, слизистого бактериоза, некроза сосудисто-волокнистого пучка, туберкулеза корнеплода	600,00	108,00	708,00
22.	Сахаристость сахарной свеклы (методом холодного дигерирования)	750,00	135,00	885,00

1	2	3	4	5
23.	Содержание сухих веществ	1100,00	198,00	1298,00
24.	Содержание редуцирующих веществ			
		950,00	171,00	1121,00
25.	Содержание микроэлемента К	700,00	126,00	826,00
26.	Содержание микроэлемента Na	650,00	117,00	767,00
27.	Содержание нерастворимой золы	550,00	99,00	649,00
28.	Содержание углекислой золы	1000,00	180,00	1180,00
29.	Содержание α -аминного азота	750,00	135,00	885,00
30.	Чистота свекловичного сока	750,00	135,00	885,00
31.	pH сока	600,00	108,00	708,00
32.	Анализ одного образца сахарной свеклы по 11 показателям: фитопатологическим; сахаристости сахарной свеклы; содержанию сухих веществ, редуцирующих веществ, К, Na, растворимой золы, углекислой золы, α -аминного азота; чистоты свекловичного сока; pH.	4300,00	774,00	5074,00

АНАЛИЗ МЕЛАССЫ

33.	Органолептический анализ (запах, внешний вид, цвет)	150,00	27,00	177,00
34.	Массовая доля сухих веществ	200,00	36,00	236,00
35.	Массовая доля сахарозы (по прямой поляризации)	300,00	54,00	354,00
36.	Массовая доля редуцирующих веществ (в пересчете на сухое вещество)	750,00	135,00	885,00
37.	Массовая доля суммы сбраживаемых сахаров	700,00	126,00	826,00
38.	Массовая доля солей кальция	250,00	45,00	295,00
39.	pH	150,00	27,00	177,00
40.	Массовая доля диоксида серы	750,00	135,00	885,00
41.	Анализ одного образца мелассы по требованиям НД по 7 показателям: органолептическим; массовой доле сухих веществ, сахарозы, редуцирующих веществ, сумме сбраживаемых сахаров, солей кальция; pH	2300,00	414,00	2714,00

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

АНАЛИЗ ИЗВЕСТНЯКОВОГО КАМНЯ

42.	Анализ одного образца известнякового камня по требованиям НД по 6 показателям: массовой доле влаги, углекислого кальция, углекислого магния, веществ, нерастворимых в соляной кислоте, сернокислого кальция, полуторных окислов алюминия и железа в сумме	7372,88	1327,12	8700,00
-----	---	---------	---------	---------

Примечание.

Стоимость анализов указана исходя из согласованных с Заказчиком сроков выполнения анализа, основанных на базовых нормативах и загруженности работников лаборатории.

При сокращении срока выполнения анализа по предложению Заказчика его стоимость определяется по двойному тарифу.