

Информация
Комитета государственного заказа Тверской области по
вопросу закупки оборудования для создания дополнительных
лабораторий, проводящих исследования на COVID-19, на
территории Тверской области

Комитетом государственного заказа Тверской области (далее – Комитет) во исполнение Вашего поручения, данного по итогам заседания оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019) в Тверской области 16.12.2020 проведен анализ наличия на рынке оборудования, необходимого для оснащения создаваемых лабораторий, а также потенциальных поставщиков указанного оборудования.

Комитетом 16.12.2020 получена предварительная информация от поставщиков лабораторного оборудования, которые являлись исполнителями по ранее заключенным и исполненным контрактам Министерства здравоохранения Тверской области и ГБУЗ Центр им. В.П. Аваева.

Перечень оборудования из расчета на оснащение одной лаборатории с указанием ориентировочных цен, возможных поставщиков и сроков поставки представлен в Таблице 1. Общая стоимость оборудования для открытия одной лаборатории с приобретением ламинарных шкафов составляет 18 522 562,00 руб.

Перечень необходимых расходных материалов для работы одной ПЦР лаборатории на месяц представлен в Таблице 2 и составляет от 2 325 840,00 до 3 020 462,00 рублей в зависимости от имеющегося в свободном обращении набора реагентов.

При этом хочу обратить внимание, что по имеющейся информации в настоящее время в Российской Федерации отсутствует достаточное количество в свободном обращении расходных материалов для приобретения в целях проведения ПЦР тестирования.

Председатель Комитета
государственного заказа
Тверской области



16.12.2020

А.С. Гулаков

Таблица 1

**Перечень
оборудования из расчета на оснащение одной лаборатории**

№ п/п	Наименование оборудования	Количество оборудования, ед.	Цена за единицу, руб.	Общая стоимость, руб.	Поставщик	Плановый срок поставки
1	Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот 1000, с принадлежностями	3	2 590 480,00	7 771 410,00	ЗАО «Вектор-Бест-Европа»	50 календарных дней
2	Процессор магнитных частиц для очистки нуклеиновых кислот, клеток и белков KINGFISHER FLEX с принадлежностями	1	7 297 452,00	7 297 452,00	ЗАО «Вектор-Бест-Европа»	50 календарных дней
3	Автоматический диспенсер микропланшетного формата Thermo Scientific Multidrop Combi	1	1 200 000,00	1 200 000,00	ЗАО «Вектор-Бест-Европа»	50 календарных дней
4	Высокоскоростная мини-центрифуга с ротором	3	69 500,00	208 500,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
5	Холодильник фармацевтический	1	65 000,00	65 000,00	ООО «Лема»	50 календарных дней
6	Термостат с крышкой и термоблоком	3	50 000,00	150 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
7	Встряхиватель-вортекс	3	20 000,00	60 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней

№ п/п	Наименование оборудования	Количество оборудования, ед.	Цена за единицу, руб.	Общая стоимость, руб.	Поставщик	Плановый срок поставки
8	Мини-шейкер для иммунологии с принадлежностями	3	35 000,00	105 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
9	Аспиратор с сосудом-ловушкой	3	30 000,00	90 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
10	Дозатор механический канальный 20-200 мкл 1-	4	9 000,00	36 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
11	Дозатор механический канальный 100-1000 мкл 1-	4	9 000,00	36 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
12	Дозатор механический канальный 5-50 мкл 1-	4	9 000,00	36 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
13	Дозатор механический канальный 10-100 мкл 1-	4	9 000,00	36 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
14	Центрифуга лабораторная без охлаждения	2	150 000,00	300 000,00	ООО «Лабораторные технологии»	50 календарных дней
15	Бокс микробиологической безопасности	2	565 600,00	1 131 200,00	ЗАО «Вектор-Бест-Европа»	140 календарных дней
ИТОГО:				18 522 562,00	-	

Таблице 2

**Перечень
расходных материалов из расчета работы одной лаборатории (1 месяц)
(2 варианта по стоимости)**

1. Реагенты 9 000 исследований на тест-системах "Вектор-Бест" и их стоимость (Вариант 1)

№ п/п	Название товара	Единица измерения	Кол-во	Цена за ед.	Сумма
1	Набор реагентов для выявления РНК коронавирусов SARS-CoV-2 и подобных SARS-CoV методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции в режиме реального времени (SARS-CoV-2/SARS-CoV) (96 тестов)	набор	98	11 550,00	1 131 900,00
2	Комплект реагентов для выделения нуклеиновых кислот (РеалБест Унимаг) (96 тестов)	набор	98	5 472,00	536 256,00
3	Транспортная среда для биопроб в пробирке (Россия)	шт	18 000	8,50	153 000,00
4	Микроцентрифужные пробирки 1,5 мл 1000шт/упак (Италия)	упак	9	3 524,00	31 716,00
5	Наконечники для дозаторов Биохит 300 мкл с фильтром (960шт)	упак	19	8 536,00	162 184,00
6	Наконечники для дозаторов без фильтра 200 мкл (1920 шт.)(Финляндия)	упак	24	2 270,00	54 480,00
7	Наконечники для дозаторов без фильтра 1000 мкл (10000шт/упак) (Финляндия)	упак	4	12 326,00	49 304,00
8	Зонд для взятия биоматериала стерильный в инд.уп. (Китай)	шт	18 000	11,5	207 000,00
					2 325 840,00

2. Реагенты 9 000 исследований на тест-системах ООО «НПФ» Синтол» и их стоимость (Вариант 2):

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения товара	Кол-во товара	Цена за единицу товара, руб.	Общая стоимость товара, руб.
1	Комплект реагентов для выявления РНК коронавирусов SARS-CoV-2 и подобных SARS-CoV методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции в режиме реального времени ОТ-ПЦР-PB-SARS-CoV-2 (ООО «НПФ»Синтол»,Россия)	набор	98	18 900	1852200,00
2	Комплект реагентов "М-Сорб--ООМ-96" для выделения РНК ручным способом и на автоматизированных станциях (ООО "НПФ "Синтол", Россия) (96 тестов	набор	98	6 744,00	660912,00
3	Транспортная среда для биопроб в пробирке (Россия)	шт	9000	8,50	76500,00
4	Микроцентрифужные пробирки градуированные Германия	упак.	9	7 650,00	68850,00
5	Наконечники для дозаторов объем до 300 мкл Финляндия	упак.	6	8 536,00	51216,00
6	Наконечники для дозаторов Финляндия Наконечники для дозаторов без фильтра 1000 мкл (10000шт/упак)	упак	4	12 326,00	49304,00
7	Наконечники для дозаторов Финляндия Наконечники для дозаторов без фильтра 200 мкл (1920 шт.)	упак	24	2 270,00	54480,00
8	Зонд для взятия биоматериала стерильный в инд.уп. Китай	упак	18000	11,50	207000,00
					3 020 462,00