

## Приложение №2 к Приказу № П15 от 05.07.2024

№	Товар	Основная цена продажи		
		Цена	Ед.	Валюта
1	Физические факторы рабочей зоны. Показатели микроклимата: Атмосферное давление	255,00	шт	руб.
2	Ионизация воздушной среды: Аэроионный состав воздуха	410,00	шт	руб.
3	Определение взвешенных аэрозольных частицы РМ 2,5 в атмосферном воздухе	1 800,00	шт	руб.
4	Определение взвешенных аэрозольных частицы РМ10 в атмосферном воздухе	1 800,00	шт	руб.
5	Вибрация локальная (уровни виброскорости, виброускорения)	875,00	шт	руб.
6	Вибрация общая (уровни виброскорости, виброускорения)	875,00	шт	руб.
7	Исследование атмосферного воздуха, воздуха закрытых помещений (Азота диоксид) (ГАНК) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
8	Исследование атмосферного воздуха, воздуха закрытых помещений (Азота оксид) (ГАНК) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
9	Исследование атмосферного воздуха, воздуха закрытых помещений (Углеводороды алифатические предельные С1-С-10 по гексану) (ГАНК)	875,00	шт	руб.
10	Исследование атмосферного воздуха, воздуха закрытых помещений (Углерод оксид)(ГАНК)	700,00	шт	руб.
11	Этановая кислота (уксусная)	700,00	шт	руб.
12	Атмосферный воздух, помещения, вентиляционные трубопроводы, воздух рабочей зоны (Серы диоксид)	615,00	шт	руб.
13	Исследование воздуха рабочей зоны (Свинец) (методом фотометрии)	875,00	шт	руб.
14	Исследование воздуха рабочей зоны (Азота диоксид) (индикаторные трубки/ГАНК/Эколаб) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
15	Исследование воздуха рабочей зоны (Азота оксид) (индикаторные трубки/ГАНК/Эколаб) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
16	Исследование воздуха рабочей зоны (Аммиак) (индикаторные трубки/ГАНК/Эколаб) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
17	Исследование воздуха рабочей зоны (Ангидрид сернистый/ диоксид серы) (индикаторные трубки/ГАНК/ Эколаб/ МСП-Метео) (метод фотометрии)	700,00	шт	руб.
18	Исследование воздуха рабочей зоны (Бензин) (индикаторные трубки/ГАНК/Эколаб)	1 010,00	шт	руб.
19	Исследование воздуха рабочей зоны (Бензол) (индикаторные трубки/ГАНК/ Эколаб/) (метод газохроматографии)	1 010,00	шт	руб.
20	Исследование атмосферного воздуха, воздуха закрытых помещений (Углеводороды алифатические предельные С1-С-10 по гексану) (ГАНК)	875,00	шт	руб.
21	Исследование воздуха рабочей зоны (Гентамицин) (методом фотометрии)	875,00	шт	руб.
22	Исследование воздуха рабочей зоны (Диметилбензол/ ксилол)(индикаторные трубки/ГАНК/Эколаб) метод газохроматографии)	1 010,00	шт	руб.
23	Исследование воздуха рабочей зоны (Диэтиловый эфир) (методом газовой и жидкостной хроматографии)	875,00	шт	руб.
24	Исследование воздуха рабочей зоны (Едкие щелочи)(ГАНК) (методом фотометрии)	875,00	шт	руб.
25	Исследование воздуха рабочей зоны (Оксиды железа) (ГАНК) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
26	Исследование воздуха рабочей зоны (Изопропанол)(индикаторные трубки)	1 010,00	шт	руб.
27	Исследование воздуха рабочей зоны (Кислота серная) (ГАНК) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
28	Исследование воздуха рабочей зоны (Ксилола)	1 010,00	шт	руб.
29	Исследование воздуха рабочей зоны (Оксиды марганца) (ГАНК) (методом фотометрии)	875,00	шт	руб.
30	Исследование воздуха рабочей зоны (Масла минеральные) (ГАНК) (методом фотометрии)	875,00	шт	руб.
31	Воздух рабочей зоны (Метанол) (Эколаб)	1 010,00	шт	руб.
32	Исследование воздуха рабочей зоны (Озон)(индикаторные трубки/ГАНК/Эколаб)	700,00	шт	руб.
33	Воздух рабочей зоны (ПАВ /синтетические моющие средства) (методом фотометрии)	1 010,00	шт	руб.
34	Исследование воздуха рабочей зоны (Проп-2-ен-1-аль /акролеин) (индикаторные трубки/ГАНК) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
35	Исследование атмосферного воздуха, воздуха закрытых помещений (Пропан-2-он /ацетон) метод газохроматографии)	1 010,00	шт	руб.
36	Исследование воздуха рабочей зоны (Пыль (10% >SiO2>2%))	565,00	шт	руб.
37	Исследование воздуха рабочей зоны (Пыль мучная)	565,00	шт	руб.
38	Исследование воздуха рабочей зоны (Пыль цементная)	565,00	шт	руб.
39	Исследование воздуха рабочей зоны (Ртуть) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
40	Исследование воздуха рабочей зоны (Сероводород)(индикаторные трубки/МСП-Метео/Эколаб) (методом фотометрии)	700,00	шт	руб.
41	Исследование воздуха рабочей зоны (Соляная кислота)	875,00	шт	руб.
42	Исследование воздуха рабочей зоны (Стирола)	1 010,00	шт	руб.
43	Исследование воздуха рабочей зоны (Толуол)(индикаторные трубки) (метод газохроматографии)	1 010,00	шт	руб.
44	Исследование воздуха рабочей зоны (Углерод диоксид) (Эколаб)	700,00	шт	руб.

45	Исследование воздуха рабочей зоны (Углерод оксид)(индикаторные трубки/ГАНК/Эколаб/ МСП-Метео)	700,00	шт	руб.
46	Исследование воздуха рабочей зоны (Фенол)(индикаторные трубки/ГАНК/ (методом газо-жидкостной хроматографии) (флуориметрическим методом)	1 010,00	шт	руб.
47	Исследование воздуха рабочей зоны (Формальдегид)(индикаторные трубки/ГАНК/Эколаб/) (методом фотометрии)	680,00	шт	руб.
48	Исследование воздуха рабочей зоны (Хлор)(индикаторные трубки/ГАНК/Эколаб/) (методом фотометрии)	565,00	шт	руб.
49	Исследование воздуха рабочей зоны (Хлороводород) Эколаб	1 010,00	шт	руб.
50	Исследование воздуха рабочей зоны (Цинк) (методом фотометрии)	1 010,00	шт	руб.
51	Воздух рабочей зоны (Этанол /этиловый спирт)	1 010,00	шт	руб.
52	Воздух рабочей зоны Фторотан (галотан)	1 080,00	шт	руб.
53	Воздух рабочей зоны Цефазолина натриевая соль (антибиотик)	1 080,00	шт	руб.
54	Гипогеомагнитное поле	720,00	шт	руб.
55	Индекс изоляции воздушного шума	8 500,00	шт	руб.
56	Интенсивность теплового облучения	460,00	шт	руб.
57	Интенсивность ультрафиолетового излучения	700,00	шт	руб.
58	Инфразвук	770,00	шт	руб.
59	Параметры световой среды: Коэффициент пульсации	235,00	шт	руб.
60	Физические факторы рабочей зоны. Кратность воздухообмена	975,00	шт	руб.
61	Измерение лазерного излучения	1 080,00	шт	руб.
62	Метеопараметры	310,00	шт	руб.
63	Показатели микроклимата: Определение температуры и влажности, скорость движения воздуха	420,00	шт	руб.
64	Радиологические показатели:Мощность эффективной дозы рентгеновского излучения	2 450,00	шт	руб.
65	Физические факторы рабочей зоны. Объемный расход воздуха	1 010,00	шт	руб.
66	Определение мощности дозы гамма-излучения в контрольных точках	670,00	шт	руб.
67	Параметры световой среды: Естественная освещенность	235,00	шт	руб.
68	Параметры световой среды: искусственная освещенность	235,00	шт	руб.
69	Физические факторы рабочей зоны. Показатели микроклимата: Относительная влажность воздуха	200,00	шт	руб.
70	Физические факторы рабочей зоны. Показатели микроклимата: Относительная температура воздуха	200,00	шт	руб.
71	Приведенный уровень ударного шума	8 500,00	шт	руб.
72	Физические факторы рабочей зоны. Показатели микроклимата: Скорость движения воздуха	200,00	шт	руб.
73	Смывы ртуть	700,00	шт	руб.
74	Смывы Свинец	410,00	шт	руб.
75	Исследование рабочей зоны (Титан)	875,00	шт	руб.
76	Ультразвук воздушный уровень звукового давления 1/3 октавных полосах со среднегеометрическими частотами 12,5-100 кГц, дБА	875,00	шт	руб.
77	Эквивалентный уровень звука (шум)	875,00	шт	руб.
78	Электромагнитные поля персональных вычислительных машин (ПЭВМ) в диапазоне частот	700,00	шт	руб.
79	Электромагнитные поля частотой 30кГц-300МГц	925,00	шт	руб.
80	Электромагнитные поля и излучения (ЭМИ): поля промышленной частоты 50Гц	700,00	шт	руб.
81	Электростатические поля	700,00	шт	руб.
82	Яркость рабочей поверхности	235,00	шт	руб.