

## 1. Базовая лабораторная программа "Check Up" (женщины)

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
3	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
6	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
7	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1	463,5
8	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1	355,5
9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
10	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
11	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	391,5
12	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1	135
13	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
14	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	108
15	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
16	A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
17	A09.05.044			
18	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1	166,5
19	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	1	166,5
20	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
<b>Итого</b>				<b>4203</b>

## 2. Базовая лабораторная программа "Check Up" (мужчины)

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
3	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
6	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
7	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1	463,5
8	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1	355,5
9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
10	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
11	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	391,5
12	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1	135
13	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
14	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	108
15	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
16	A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
17	A09.05.044			
18	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1	166,5
19	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	1	166,5
20	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270

21	A09.05.130 A09.05.130.001	Онкориск мужской: предстательная железа (f-PSA/t-PSA)	1	711
			<b>Итого</b>	<b>4914</b>

### 3. Расширенная лабораторная программа "Check Up" (женщины)

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
3	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
6	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
7	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1	463,5
8	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1	355,5
9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
10	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
11	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1	135
12	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
13	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	108
14	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
15	A09.05.030 A09.05.044	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
16	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	1	225
17	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
18	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	279
19	A12.06.045 A09.05.063 A09.05.065	Щитовидная железа: скрининг	1	243
20	A09.05.276.001	Исследование уровня селена в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
21	A12.05.108	Определение интерлейкина 6 в сыворотке крови	1	1710
22	A09.05.274.001	Исследование уровня цинка в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
23	A09.05.273.001	Исследование уровня меди в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
24	A09.05.026 A09.05.004 A09.05.028 A09.05.025 A09.05.027	Липидный профиль: расширенный. Исследование уровня аполипопротеина А1 в крови. Исследование уровня аполипопротеина В в крови. Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности в крови	1	2196
25	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1	1071
26	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	315
27	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	225
28	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	1	252
29	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	396
			<b>Итого</b>	<b>10 881</b>

### 4. Расширенная лабораторная программа "Check Up" (мужчины)

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
3	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
6	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
7	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1	463,5
8	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1	355,5

9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
10	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
11	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1	135
12	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
13	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	108
14	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
15	A09.05.030 A09.05.031	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
16	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	1	225
17	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
18	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	279
19	A12.06.045 A09.05.063 A09.05.065	Щитовидная железа: скрининг	1	243
20	A09.05.276.001	Исследование уровня селена в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
21	A12.05.108	Определение интерлейкина 6 в сыворотке крови	1	1710
22	A09.05.274.001	Исследование уровня цинка в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
23	A09.05.273.001	Исследование уровня меди в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
24	A09.05.026 A09.05.004 A09.05.028 A09.05.025 A09.05.027	Липидный профиль: расширенный. Исследование уровня аполипопротеина А1 в крови. Исследование уровня аполипопротеина В в крови. Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности в крови	1	2196
25	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1	1071
26	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	315
27	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	225
28	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	1	252
29	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	396
30	A09.05.130 A09.05.130.001	Онкориск мужской: предстательная железа (f-PSA/t-PSA)	1	711
<b>Итого</b>				<b>11 592</b>

### 5. Базовая программа "Check Up" (женщины)

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
3	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
6	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
7	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
8	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
9	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	391,5
10	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1	135
11	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
12	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
13	A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
14	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1	166,5
15	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
16	A05.10.006 A05.10.004	Электрокардиография	1	720
17	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	1080

18	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	315
19	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	225
20	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	1	252
21	A04.10.002	Эхокардиография (с цифровым доплеровским картированием и доплеровским анализом)	1	1350
22	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с цифровым доплеровским картированием)	1	810
23	A04.16.001 A04.30.003	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1	1350
			<b>Итого</b>	<b>8986,5</b>

### 6. Базовая программа "Check Up" (мужчины)

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
3	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
6	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
7	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
8	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
9	V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	391,5
10	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1	135
11	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
12	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
13	A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
14	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1	166,5
15	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
16	A05.10.006 A05.10.004	Электрокардиография	1	720
17	V03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	1080
18	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	315
19	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	225
20	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	1	252
21	A04.10.002	Эхокардиография (с цифровым доплеровским картированием и доплеровским анализом)	1	1350
22	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с цифровым доплеровским картированием)	1	810
23	A04.16.001 A04.30.003	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1	1350
24	A09.05.130 A09.05.130.001	Онкориск мужской: предстательная железа (f-PSA/t-PSA)	1	711
			<b>Итого</b>	<b>9697,5</b>

### 7. Расширенная программа "Check Up" (женщины)

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
3	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
6	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90

7	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1	463,5
8	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1	355,5
9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
10	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
11	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1	135
12	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
13	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	108
14	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
15	A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
16	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	1	225
17	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
18	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	279
19	A12.06.045 A09.05.063 A09.05.065	Щитовидная железа: скрининг	1	243
20	A09.05.276.001	Исследование уровня селена в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
21	A12.05.108	Определение интерлейкина 6 в сыворотке крови	1	1710
22	A09.05.274.001	Исследование уровня цинка в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
23	A09.05.273.001	Исследование уровня меди в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
24	A09.05.026 A09.05.004 A09.05.028 A09.05.025 A09.05.027	Липидный профиль: расширенный. Исследование уровня аполипопротеина А1 в крови. Исследование уровня аполипопротеина В в крови. Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности в крови	1	2196
25	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1	1071
26	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	315
27	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	225
28	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	1	252
29	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	396
30	A05.10.006 A05.10.004	Электрокардиография	1	720
31	A04.10.002	Эхокардиография (с цифровым доплеровским картированием и доплеровским анализом)	1	1350
32	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с цифровым доплеровским картированием)	1	810
33	A04.16.001 A04.30.003	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1	1350
34	A04.12.005.006	Дуплексное сканирование экстракраниальных и интракраниальных отделов брахиоцефальных сосудов (сосудов головы и шеи)	1	1575
35	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (2 проекции)	1	1080
<b>Итого</b>				<b>17766</b>

## 8. Расширенная программа "Check Up" (мужчины)

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
3	В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
6	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
7	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1	463,5
8	A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1	355,5
9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
10	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
11	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	1	135

12	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
13	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	108
14	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
15	A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
16	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	1	225
17	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
18	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	279
19	A12.06.045 A09.05.063 A09.05.065	Щитовидная железа: скрининг	1	243
20	A09.05.276.001	Исследование уровня селена в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
21	A12.05.108	Определение интерлейкина 6 в сыворотке крови	1	1710
22	A09.05.274.001	Исследование уровня цинка в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
23	A09.05.273.001	Исследование уровня меди в крови методом атомно-абсорбционной спектроскопии	1	238,5
24	A09.05.026 A09.05.004 A09.05.028 A09.05.025 A09.05.027	Липидный профиль: расширенный. Исследование уровня аполипопротеина А1 в крови. Исследование уровня аполипопротеина В в крови. Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности в крови	1	2196
25	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1	1071
26	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	315
27	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	225
28	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	1	252
29	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	396
30	A05.10.006 A05.10.004	Электрокардиография	1	720
31	A04.10.002	Эхокардиография (с цифровым доплеровским картированием и доплеровским анализом)	1	1350
32	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с цифровым доплеровским картированием)	1	810
33	A04.16.001 A04.30.003	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1	1350
34	A04.12.005.006	Дуплексное сканирование экстракраниальных и интракраниальных отделов брахиоцефальных сосудов (сосудов головы и шеи)	1	1575
35	A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (2 проекции)	1	1080
24	A09.05.130 A09.05.130.001	Онкориск мужской: предстательная железа (f-PSA/t-PSA)	1	711
<b>Итого</b>				<b>18477</b>

### 9. Программа Check Up "Диагностика сердечно-сосудистых заболеваний"

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
3	В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
4	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	1	355,5
5	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
6	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	1	135
7	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
8	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	1	135
9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
10	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
11	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270

12	A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
13	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
14	A09.05.026 A09.05.004 A09.05.028 A09.05.025 A09.05.027	Липидный профиль: расширенный. Исследование уровня аполипопротеина А1 в крови. Исследование уровня аполипопротеина В в крови. Исследование уровня холестерина липопротеинов очень низкой плотности в крови	1	2196
15	A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	1	1093,5
16	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
17	A05.10.006 A05.10.004	Электрокардиография	1	720
18	A04.10.002	Эхокардиография (с цифровым доплеровским картированием и доплеровским анализом)	1	1350
19	A04.16.001 A04.30.003	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1	1350
20	A04.12.005.006	Дуплексное сканирование экстракраниальных и интракраниальных отделов брахиоцефальных сосудов (сосудов головы и шеи)	1	1575
21	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с цифровым доплеровским картированием)	1	810
<b>Итого</b>				<b>11821,5</b>

#### 10. Программа Check Up "Диагностика остеопороза"

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	A09.05.296	Исследования уровня N-терминального пропептида проколлагена I-го типа (PINP) в крови	1	1093,5
3	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	108
5	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
6	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	1	225
7	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1	1071
8	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	360
9	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1	270
<b>Итого</b>				<b>3757,5</b>

#### 11. Лабораторная программа "Check Up" "Сахарный диабет"

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	279
3	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
4	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	1	135
5	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
6	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	391,5
7	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
8	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
9	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	1	355,5
<b>Итого</b>				<b>1962</b>

#### 12. Программа Check Up "Сахарный диабет"

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225

2	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	279
3	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
4	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	1	135
5	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
6	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	391,5
7	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
8	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
9	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
10	A09.05.056	Исследование уровня инсулина плазмы крови	1	283,5
11	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
12	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
13	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	1	355,5
14	A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное). Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1	1350
<b>Итого</b>				<b>4045,5</b>

### 13. Программа Check Up "Лабораторная диагностика инфекций мочевыводящих путей"

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	207
3	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
4	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
5	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	1	270
6	A26.28.003	Бактериологическое исследование (любой материал)	1	4500
<b>Итого</b>				<b>5778</b>

### 14. Программа Check Up "Диагностика заболеваний печени"

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
3	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
4	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	108
5	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
6	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	1	135
7	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
8	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	1	135
9	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	1	225
10	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	391,5
11	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	1	225
12	A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	315
13	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	225
14	A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	1	252
15	A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	1	657
16	A26.06.036.002	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, количественное исследование	1	369
18	A04.16.001 A04.30.003	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1	1350
<b>Итого</b>				<b>5265</b>

### 15. Программа Check Up "Диагностика заболеваний почек, мочевого пузыря"

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
3	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	261
4	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	1	355,5
5	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	112,5
6	A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	1	270
7	A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034	Электролиты (калий, натрий, хлор)	1	306
8	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
10	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
11	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	720
12	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	1	882
			<b>Итого</b>	<b>3897</b>

### 16. Программа Check Up "Диагностика заболеваний щитовидной железы"

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1	166,5
3	A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	1	238,5
4	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	1	166,5
5	A12.06.045	Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови	1	166,5
6	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с цифровым доплеровским картированием)	1	810
			<b>Итого</b>	<b>1773</b>

### 17. Программа Check Up "Контроль веса"

№ п/п	Код услуги	Наименование	Количество	Стоимость, руб.
1	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	225
2	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	315
3	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	1	135
4	A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови	1	135
5	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	1	391,5
6	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	1	225
7	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	270
8	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	90
9	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	108
10	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	90
11	A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	1	135
12	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	360
13	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	90
14	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	90
15	A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	279
16	A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	1	166,5
17	A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	1	166,5
18	A09.05.119	Исследование уровня кальцитонина в крови	1	477
19	A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1	1071
20	A09.05.210	Определение фракций пролактина в крови	1	211,5

21	A05.10.006 A05.10.004	Электрокардиография	1	720
22	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с цифровым доплеровским картированием)	1	810
23	A04.16.001 A04.30.003	Комплексное ультразвуковое исследование органов брюшной полости и забрюшинного пространства	1	1350
			<b>Итого</b>	<b>7911</b>