

Приложение № 1
К приказу № 489 - о/д
от « 29 » декабря 2017 г.



Тарифы
На платные медицинские услуги, оказываемые
БУЗ УР «Увинская районная больница МЗ УР»

Код вида услуг	Наименование услуги	Цена за 1 услугу, (рублей)
1	2	3
	ПРИЕМ ВРАЧА	
A 01.008.01	Врач – дерматовенеролог	201-00
A 01.023.01	Врач – невролог	272-00
A 01.029.01	Врач - офтальмолог	202-00
A 01.035.01	Врач – психиатр	213-00
A 01.036.01	Врач – нарколог	162-00
A 01.049.01	Врач – терапевт	229-00
A 01.058.01	Врач – эндокринолог	168-00
A 01.001.01	Врач акушер– гинеколог	266-00
A 01.053.01	Врач – уролог	191-00
A 01.014.01	Врач – инфекционист	198-00
A 01.057.01	Врач – хирург	187-00
A 01.028.01	Врач - отоларинголог	198-00
A 01.054.01	Врач - физиотерапевт	145-00
<p align="center"><i>Медицинский осмотр в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (с изменениями и дополнениями от 15.05.2013г № 296Н)</i></p> <p align="center">(далее Приказ)</p>		
1.	<p>Обязательный медицинский осмотр для лиц, обследуемых при проведении предварительных и периодических медицинских исследований:</p> <p>*1 Приложение 2, Приказа - (Клинический анализ крови- гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ, электрокардиография, биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина; п/а мочи) цифровая флюорография или рентгенография в 2х проекциях (прямая и правая боковая) легких;</p> <p>*3 Приложение 2, Приказа – Участие врача - психиатра, врача – нарколога, врача – терапевта, врача - профпатолога (мужчины)</p>	1536-00
	Обязательный медицинский осмотр для лиц,	

2.	<p>обследуемых при проведении предварительных и периодических медицинских исследований:</p> <p>*1 Приложение 2, Приказа - (Клинический анализ крови- гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ, электрокардиография, биохимический скрининг : содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина; п/а мочи).</p> <p>Все женщины осматриваются врачом акушер - гинекологом с проведением исследования на флору и цитологического (на атипичные клетки) не реже 1 раза в год, цифровая флюорография или рентгенография в 2х проекциях (прямая и правая боковая) легких; Кровь на RW</p> <p>*3 Приложение 2, Приказа – Участие врача - психиатра, врача – нарколога, врача – терапевта, врача - профпатолога (женщины)</p>	1928-00
D 20.03.01	Медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к владению оружием (справка и анализ на ХТИ)	1381-00
	Освидетельствование для работы с использованием сведений, составляющих государственную тайну.	640-00
	Психиатрическое освидетельствование (работников, осуществляющих отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающим в условиях повышенной опасности".	504-00
D 20.04.31	Медицинское заключение о наличии (об отсутствии) у водителей ТС (кандидатов в водители ТС) медицинских противопоказаний – категории А, В.	750-00
	Медицинское заключение о наличии (об отсутствии) у водителей ТС (кандидатов в водители ТС) медицинских противопоказаний – категории С, D, Е, СЕ, DE, Тm и т.д.	1808-00
	Медицинский осмотр учащихся образовательных учреждений общего профессионального и профессионального образования перед началом и в период прохождения практики в организациях (приложение 2 п. 16 - женщины)	1849-00
	Медицинский осмотр учащихся образовательных учреждений общего профессионального и профессионального образования перед началом и в период прохождения практики в организациях (приложение 2 п. 16 - мужчины)	1595-00
	Медицинский осмотр работников дошкольных образовательных организаций, домов ребенка, организаций для детей – сирот и детей без попечения родителей, домов – интернатов, оздоровительных образовательных организаций, в т. ч. санаторного типа, детских санаториев, круглогодичных лагерей отдыха, а также социальных приютов и домов престарелых (приложение 2 п.18, п.20 Приказа - женщины) - <u>бюджетники</u>	1849-00

	Медицинский осмотр работников дошкольных образовательных организаций, домов ребенка, организаций для детей – сирот и детей без попечения родителей, домов – интернатов, оздоровительных образовательных организаций, в т. ч. санаторного типа, детских санаториев, круглогодичных лагерей отдыха, а также социальных приютов и домов престарелых (приложение 2 п.18, п.20 Приказа-мужчины) - <u>бюджетники</u>	1595-00
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
A 12.09.001	Спирография	278-00
A 19.09.002	Спирография с бронхолитической пробой	380-00
A05.10.006 A05.10.004	Регистрация электрокардиограммы (Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (ЭКГ с записью на тепловую бумагу).	242-00
КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ		
Общеклинические исследования:		
A 09.31.505	Исследование цервикального и уретрального мазка на (флора, трихом., гонок.)	110-00
A 09.20.013	Анализ мазка на онкоцитологию (покраска)	88-00
	Микроскопическое исследование на грибки	125-00
A 26.09.001	Полный анализ мокроты	158-00
Гематологические исследования		
B 03.016.02	Клинический анализ крови развернутый (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)	154-00
A 12.05.015	Исследование времени кровотечения, свертывания крови	72-00
A 03.016.01	Общий анализ крови (гемогл., лейкоц., СОЭ)	114-00
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	102-00
A 09.05.503	Определение глюкозы экспресс-методом из капиллярной крови	109-00
A12.05.005	Определение группы крови, резус фактора	161-00
Исследование мочи		
B 03.016.01	Анализ мочи общий	110-00
A 09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	86-00
A 26.28.001	Анализ мочи по Зимницкому	139-00
A 26.28.001	Анализ мочи по Нечипоренко	114-00
B 03.025.02	Определение диастазы в моче	114-00
Исследование кала		
A 09.19.501	Капрограмма	103-00
A09.19.009	Исследование кала яйца гельминтов	103-00
A 09.19.012	Исследование кала на простейшие	103-00
A 09.19.002	Исследование кала на скрытую кровь	114-00
A 09.19.502	Соскоб на энтеробиоз	103-00
	Определение антигена к Helicobacter pylori в кале	778-00
Коагулограмма:		
A09.05.050	Фибриноген	195-00
A12.05.028	Тромбиновое время	195-00
A12.05.042	АЧТВ активированное частичное тромбиновое время	195-00
A12.06.515	Д-димер	179-00
A12.05.521	Протромбиновое время (ПТИ)	179-00

Биохимическое исследование мочи:		
A09.28.003	Определение белка в моче	140-00
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	112-00
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)	193-00
A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	140-00
A09.28.010	Исследование уровня мочевой кислоты в моче	140-00
A09.28.012	Исследование уровня кальция в моче	140-00
A09.28.027	Определение альфа-амилазы в моче	140-00
Биохимические исследования крови:		
Белковый обмен		
A 09.05.011	Исследование уровня альбумина	186-00
A 09.05.017	Исследование уровня мочевины	186-00
A 09.05.019	Исследование уровня креатинина	186-00
A 09.05.110	Исследование уровня мочевой кислоты	186-00
A09.05.010	Исследование уровня общего белка	186-00
A 09.05.019	Определение уровня сиаловых кислот в сыворотке	186-00
Липидный обмен		
A 09.05.026	Исследование уровня холестерина	164-00
A 09.05.025	Исследование уровня триглицеридов	183-00
A 09.05.004	Исследование уровня липопротеидов низкой плотности	183-00
A 09.05.004	Исследование уровня липопротеидов высокой плотности	183-00
A 09.05.027	Исследование уровня В-липопротеидов	183-00
Диагностика сахарного диабета		
A 09.05.023	Исследование уровня глюкозы	163-00
A 09.05.084	Исследование на гликозилированный гемоглобин	318-00
A 12.06.668	Исследование на инсулин	395-00
A 12.06.667	Исследование на С –петид	395-00
Пигментный обмен		
A 09.05.021	Исследование уровня общего билирубина	203-00
A 09.05.02	Исследование уровня прямого билирубина	203-00
Ферменты		
A 09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы (АСТ)	208-00
A 09 05 042	Исследование уровня аланин-трансаминазы (АЛТ)	208-00
A 09.05.108	Исследование уровня амилазы	208-00
A 09.05.044	Исследование уровня Гамма-глутамилтранспептидазы (ГГТ)	208-00
A 09.05.109	Исследование уровня щелочной фосфатазы	208-00
A 09.05.043	Исследование уровня креатинфосфокиназы (КФК)	208-00
A 09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	208-00
A 09.05.107	Исследование тимоловой пробы	208-00
Минеральный обмен		
A 09.05.031	Исследование уровня общего кальция	178-00
A 09.05.036	Исследование уровня фосфора	178-00
Электролиты крови		
A 09.05.031	Исследование уровня калия	178-00
A 09.05.030	Исследование уровня натрия	178-00
Белки острой фазы и воспаления		
A 09.05.009	Исследование С-реактивного белка (СРБ)	293-00

	Исследование антистрептолизина-О (АСЛ-О)	293-00
A 12.06.019	Исследование ревматоидного фактора	293-00
<i>Диагностика анемий</i>		
A 09.05.031	Исследование уровня железа сыворотки крови	189-00
<i>Скорость клубочковой фильтрации почек</i>		
A 09.05.020	Проба Реберга	195-00
<i>Гормоны функции щитовидной железы Тиреоидные гормоны (сыворотка крови)</i>		
A 12.06.646	ТТГ (тиреотропный гормон)	314-00
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	314-00
A09.05.061	Исследование свободного трийодтиронина (Т3) в крови	314-00
A09.05.064	Исследование уровня общего тироксина (Т4) сыворотки крови	314-00
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови	314-00
A 12.06.647	АТ-ТПО (антитела тиреоидной пероксидазе)	314-00
	АТ-ТГ (антитела к тиреоглобулину)	314-00
<i>Гипофизарно-надпочечниковая система</i>		
A 09.05.140	Кортизол	315-00
<i>Гормоны функции репродукции (сыворотка крови)</i>		
A12.22.514	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	315-00
A 12.06.642	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	315-00
A 12.06.644	Пролактин	315-00
A 12.06.643	ДЭА-S(ДГА),	315-00
A 12.06.641	Эстрадиол	315-00
A 12.06.640	Прогестерон	315-00
A 12.06.639	Тестостерон	315-00
A 12.06.654	β -ХГЧ (хореонический гонадотропин человека)	315-00
A 12.06.663	Альфа – фетопротеин	315-00
<i>Онко-маркеры</i>		
A 12.06.638	ПСА общий (простатический специфический антиген общий)	308-00
A 12.06.683	ПСА свободный (простатический специфический антиген свободный)	308-00
A 12.06.665	СА 19-9 (антиген злокачественных опухолей поджелудочной железы и ЖКТ)	308-00
A 12.06.664	СА 15-3 (спец, маркер опухоли молочной железы)	308-00
A 12.06.655	СА 125 (спец, маркер опухоли яичника)	308-00
<i>Диагностика аллергии</i>		
A 09.05.526	Иммуноглобулин - Е	306-00
<i>Иммуноглобулины</i>		
A09.05.539	Иммуноглобулин - G	281-00
A09.05.539	Иммуноглобулин - А	281-00
A09.05.539	Иммуноглобулин - М	281-00
<i>Прочие лабораторные исследования</i>		
A 12.06.605	Цитомегаловирусная инфекция	309-00
A 12.06.506	Микоплазмоз	309-00
	Вирус простого герпеса – 2 типа	309-00
A 12.06.508	Хламидиоз	309-00
A 12.06.607	Токсоплазмоз	309-00

A 12.06.502	Лямблиоз	309-00
A 09.21.001	Анализ эякулята (спермограмма)	730-00
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА		
	Ультразвуковое исследование 1УЕТ	147-00
A 04.00.02	Ультразвуковое исследование печени + желчный пузырь + поджелудочная железа + почки +надпочечники селезенка 6,5 УЕТ	955-00
A 04.00.01	Ультразвуковое исследование печени + желчный пузырь + поджелудочная железа + почки +надпочечники 5 УЕТ	735-00
A 04.00.004	Ультразвуковое исследование печени + желчный пузырь + селезенка 3,5 УЕТ	514-00
A 04.14.002	Ультразвуковое исследование печени + желчного пузыря 2 УЕТ	294-00
A 04.00.003	Ультразвуковое исследование печени + желчного пузыря + поджелудочной железы +селезенка 5 УЕТ	735-00
A 04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы 2 УЕТ	294-00
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки 1 УЕТ	147-00
A 04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи 1,5УЕТ	220-00
A 04.28.001	Ультразвуковое исследование почки + надпочечники + мочевого пузыря 3 УЕТ	441-00
A 04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы 1,5 УЕТ	220-00
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников 2 УЕТ	294-00
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное ТАИ 2,5 УЕТ	367-00
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное ТВИ 2,5 УЕТ	367-00
A 04.31.001	Ультразвуковое исследование для определения срока беременности при её прерывании 3УЕТ	441-00
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости 6 УЕТ	882-00
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез и лимфатических узлов 3,5 УЕТ	514-00
A 04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов 2 УЕТ	294-00
A 04.30.001	Ультразвуковое исследование плода 6 УЕТ	882-00
РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА		
Органы грудной клетки		
A06.09.008	Рентгенография грудной клетки в одной проекции	312-00
A06.09.011	Рентгенография грудной клетки 2-х проекциях	375-00
Цифровые рентгенограммы органов грудной клетки		
A06.09.013	Рентгенография грудной клетки в одной проекции	312-00

A06.09.006.001	Флюорография легких цифровая	375-00
	Костно-суставная система	
A06.03.011	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 1 проекции	312-00
A06.03.111	Рентгенография шейного отдела позвоночника в 2-х проекциях	334-00
A06.03.014	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 1 проекции	312-00
A06.03.114	Рентгенография грудного отдела позвоночника в 2-х проекциях	375-00
A06.03.116	Рентгенография поясничного отдела позвоночника в 2-х проекциях	375-00
A06.03.018	Рентгенография крестца (копчика) в 2-х проекциях	375-00
A06.03.026	Рентгенография сакроилеальных (крестцово-подвздошных) сочленений	375-00
A06.03.021	Рентгенография шейного отдела позвоночника функциональная	381-00
A06.03.020	Рентгенография поясничного отдела позвоночника функциональная	381-00
A06.03.052	Рентгенография стоп (кистей) в прямой проекции	312-00
A06.03.038	Рентгенография кисти (стопы) в 2-х проекциях	375-00
A06.03.050	Рентгенография пяточной кости в боковой проекции	312-00
A06.03.150	Рентгенография пяточной кости в аксиальной проекции	333-00
A06.03.041	Рентгенография пальца в 2-х проекциях	332-00
A06.04.005	Рентгенография г/стоп (лучезапястного сустава) в 2-х проекциях	334-00
A06.04.017	Рентгенография голеностопных (лучезапястных) суставов в 2-х проекциях	375-00
A06.04.004	Рентгенография локтевого сустава в 2-х проекциях	375-00
A06.04.006	Рентгенография коленного сустава в 2-х проекциях	375-00
A06.04.026	Рентгенография 2-х коленных суставов в 2-х проекциях	381-00
A06.03.045	Рентгенография коленного сустава в боковой проекции (надколенник)	334-00
A06.03.046	Рентгенография костей голени в 2-х проекциях	375-00
A06.03.034	Рентгенография плечевой кости в 2-х проекциях	375-00
A06.03.035	Рентгенография костей предплечья в 2-х проекциях	375-00
A06.04.015	Рентгенография плечевого сустава в прямой проекции	334-00
A06.04.025	Рентгенография плечевого сустава в аксиальной проекции	334-00
A06.04.018	Рентгенография плечевого сустава в 1 проекции	312-00
A06.03.022	Рентгенография ключицы в 1 проекции	312-00
A06.03.122	Рентгенография ключицы 2-х проекциях	375-00
A06.03.032	Рентгенография лопатки в 1 проекции	312-00
A06.03.030	Рентгенография костей таза	375-00
A06.04.016	Рентгенография тазобедренного сустава	333-00
A06.04.116	Рентгенография тазобедренного сустава в аксиальной проекции	375-00

A06.03.043	Рентгенография бедренной кости в 2-х проекциях	375-00
	Прочие органы	
A 06.07.003	Прицельная внутри ротовая контактная рентгенография (Рентгенография зуба)	140-00
A06.31.001	Обзорная урография (графия брюшной полости)	565-00
A06.20.004	Маммография в прямой и косой проекциях	408-00
A06.31.003	Описание принесенных извне рентгенограмм (составление протокола)	153-00
A06.03.005	Рентгенография черепа в 1 проекции (боковой)	335-00
A06.03.006	Рентгенография черепа в 2 проекциях	375-00
A06.03.001	Рентгенография черепа в спецукладке, турецкое седло	404-00
A06.03.057	Рентгенография костей лицевого черепа (ППН, скул., орбит)	335-00
A06.08.010	Рентгенография костей носа	335-00
A06.07.002	Рентгенография нижней челюсти в одной проекции (косой)	312-00
A06.04.001	Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава	381-00
	ФИЗИОТЕРАПИЯ	
A17.31.112	ДДТ(дидинамотерапия)	106-00
A17.31.108	Электрофорез лекарственный (с препаратами)	140-00
A17.31.117	СМТ терапия	95-00
A17.31.111	Дарсонвализация местная	138-00
A17.31.119	УВЧ-терапия	81-00
A22.31.106	УФО тубусный	72-00
A17.31.123	ПМП (магнитотерапия)	106-00
A 22.31.104	Ультразвуковая терапия	140-00
	Парафинотерапия	133-00
	Хирургические манипуляции	
A16.31.102	Малая хирургическая операция (ПХО раны)	362-00
A16.01.103	Операция вскрытия гнойных образований	290-00
A16.01.045	Операция при вросшем ногте	362-00
A16.01.104	Вскрытие подкожной гематомы	290-00
A15.31.100	Наложение тугой фиксирующей повязки при ушибе и растяжении	170-00
A15.01.103	Перевязка раны поверхностной локализации (гнойная)	210-00
A16.01.101	Первичная хирургическая обработка раны длиной более 3 см	373-00
A16.01.102	Первичная хирургическая обработка раны длиной до 3 см	278-00
A15.01.101	Перевязка после удаления новообразования (чистая)	160-00
A15.01.102	Перевязка гнойной раны с дренированием полости до 3 см	218-00
A15.01.104	Перевязка гнойной раны с дренированием полости более 3 см	231-00
A15.01.105	Перевязка раны поверхностной локализации	134-00
A15.31.103	Перевязка, снятие швов	165-00
A15.12.100	Повязка Кефера	419-00
	Эндоскопическое отделение	
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	974-00

	Рефрактометрия	362-00
A 08.16.004	Исследование материала желудка на наличие H. pylori	362-00
	<i>Прочие медицинские услуги</i>	
	Предварительное химико-токсикологическое исследование наличия психоактивных веществ в моче аппаратным методом на ИК 200609 (10 видов веществ): каннабиоиды, опиаты, амфетамины, синтетические аналоги каннабиоидов (спайсы), фенциклидин (PCP), барбитураты, бензодиазепины, кокаин, метамфетамин, метадон.	984-00
	Энцефалография головного мозга	797-00
A16.01.020	Удаление бородавок, контагиозных моллюсков, кандиллом	156-00
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены (с вакутейнером)	92-00
A11.12.0091	Взятие крови из периферической вены (без вакутейнера)	67-00
	Предрейсовый (послереисовый) осмотр (для образовательных учреждений)	36-00
	Предрейсовый (послереисовый) осмотр (для прочих организаций)	40-00
	Выведение из алкогольной интоксикации	1278-00
A11.12.003.001	Услуги процедурного кабинета (приемного отделения) внутривенная капельная инфузия за 1 услугу (без медикаментов)	200-00
A 11.12.003	Услуги процедурного кабинета (приемного отделения) внутривенная инъекция за 1 услугу (без медикаментов.)	89-00
A11.02.002	Услуги процедурного кабинета (приемного отделения) внутримышечная инъекция за 1 услугу (без медикаментов.)	76-00
	Криовоздействие жидким азотом на заднюю стенку глотки за 1 услугу.	261-00
	Услуги фельдшера ОСМП при сопровождении спортивных мероприятий с набором медикаментов (многопрофильным) – 1 час.	1798-00
	Услуги фельдшера прививочного кабинета	100-00
	Услуги фельдшера при осмотре ИВС	180-00
	Вакцинация клещевой энцефалит «ЭНЦЕВИР»	576-00