

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач
ГБУЗ "Орский онкологический диспансер"


Р. Ф. Сайфутдинов

"  " 2019 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ,
ОКАЗЫВАЕМЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
" ОРСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"**

№ п/п	код услуги	Наименование услуги
Ультразвуковое исследование экспертного уровня		
1.	А 04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)
2.	А 04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава
3.	А 04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)
4.		УЗИ мягких тканей (одна анатомическая зона)
5.		Ультразвуковое исследование вилочковой железы
6.	А 04.07.002	УЗИ слюнной железы
7.	А 04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости
8.	А 04.10.002	Эхокардиоскопия с доплеровским анализом
9.	А 04.12.001	Ультразвуковая доплерография сосудов головы и шеи (ТКДГ, ПА, МАГ)
10.	А 04.12.001	Экстракраниальная дуплексное сканирование сосудов шеи (ЭКДС)
11.	А 04.12.005	Ультразвуковое дуплексное сканирование артерий (вен) верхних конечностей (УЗЛС)
12.	А 04.12.005.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей
13.		Дуплексное сканирование брюшного отдела аорты и подвздошных артерий
14.		Дуплексное сканирование нижней полой вены и подвздошных вен
15.	А 04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока
16.		Дуплексное сканирование нижних конечностей
17.	А 04.12.006	Ультразвуковое дуплексное сканирование артерий (вен) нижних конечностей (УЗЛС)
18.	А 04.14.002.001	УЗИ желчного пузыря с определением его сократимости
19.	А 04.28.001	УЗИ почек и надпочечников
20.		УЗИ почек с доплеровским анализом
21.		УЗИ предстательной железы трансректальное (ТРУЗИ) с доплерографией сосудов
22.	В 03.052.001	Комплексное ультрозвуковое исследование внутренних органов

УТВЕРЖДАЮ:

и. о. главного врача
ГБУЗ "Орский онкологический диспансер"

Е. А. Левикин

2017 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ,
ОКАЗЫВАЕМЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
" ОРСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"**

№ п/п	код услуги	Наименование услуги
Рентгеновская компьютерная томография на компьютерном томографе Brillance CT Big Bore без контрастирования		
1.1.	A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани
1.2.	A06.12.001.002	Компьютерная томография брюшной аорты
1.3.	A06.12.001.001	Компьютерная томография грудной аорты
1.4.	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа
1.5.	A06.25.003.001	Спиральная компьютерная томография височной кости
1.6.	A06.03.002.003	Спиральная компьютерная томография головы
1.7.	A06.03.002.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа
1.8.	A06.03.012	Компьютерная томография шеи
1.9.	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхних конечностей
1.10.	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижних конечностей
1.11.	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)
1.12.	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости
1.13.	A06.26.006	Компьютерная томография глазницы
1.14.	A06.28.009.002	Спиральная компьютерная томография почек и надпочечников
Рентгеновская компьютерная томография на компьютерном томографе Brillance CT Big Bore с контрастированием		
2.1.	A06.03.021.003	Компьютерная томография верхних конечностей с внутривенным болюсным контрастированием мультипланарной и трехмерной реконструкцией
2.2.	A06.03.036.003	Компьютерная томография нижних конечностей с внутривенным болюсным контрастированием мультипланарной и трехмерной реконструкцией
2.3.	A06.08.009.003	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием мультипланарной и трехмерной реконструкцией
2.4.	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием мультипланарной и трехмерной реконструкцией
2.5.	A06.20.002.004	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием мультипланарной и трехмерной реконструкцией
2.6.	A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием мультипланарной и трехмерной реконструкцией
2.7.	A06.30.007.002	Компьютерная томография забрюшного пространства с внутривенным болюсным контрастированием
2.8.	A06.23.004.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием мультипланарной и трехмерной реконструкцией
2.9.	A06.21.003.002	Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным болюсным контрастированием
2.10.	A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием
2.11.	A06.03.002.001	Компьютерная томография головы с контрастированием
2.12.	A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием
2.13.	A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием
2.14.	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшного пространства с внутривенным болюсным контрастированием
Магнитно-резонансная томография на магнитно-резонансном томографе MAGNETOM Aera без контрастирования		
3.1.	A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)
3.2.	A05.04.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один сустав)

3.3.	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга
3.4.	A05.30.004	Магнитно-резонансная томография органов малого таза
3.5.	A05.30.005	Магнитно-резонансная томография брюшной полости
Магнитно-резонансная томография на магнитно-резонансном томографе MAGNETOM Aera с контрастированием		
4.1.	A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием
4.2.	A05.03.002.001	Магнитно-резонансная томография позвоночника с контрастированием (один отдел)
4.3.	A05.04.001.001	Магнитно-резонансная томография суставов (один суств) с контрастированием
4.4.	A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием
4.5.	A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография брюшной полости с внутривенным контрастированием
Рентгенотерапия при новообразованиях		
5.1.	A06.01.007	Рентгенотерапия при новообразованиях кожи
5.2.	A06.01.007.001	Рентгенотерапия при новообразованиях кожи близкофокусная
5.3.	A06.03.065	Рентгенотерапия при заболеваниях костей
5.4.	A06.04.018	Рентгенотерапия при заболеваниях суставов
5.5.	A06.07.011	Рентгенотерапия при новообразованиях губы
5.6.	A06.07.011.001	Рентгенотерапия при новообразованиях губы близкофусная
6.		Запись и выдача результатов исследования КТ или МРТ на диск
7.		Консультация врача-специалиста по результатам КТ или МРТ исследований
Дистанционная гамма-терапия		
8.1.	A07.03.002.002	Дистанционная гамма-терапия при поражении костей
8.2.	A07.06.002.002	Дистанционная гамма-терапия при поражении лимфатических узлов
8.3.	A07.07.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолях полости рта
8.4.	A07.07.003.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолях языка
8.5.	A07.08.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей верхних дыхательных путей
8.6.	A07.09.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей нижних дыхательных путей
8.7.	A07.11.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолях средостения
8.8.	A07.14.001.002	Дистанционная гамма-терапия при поражении печени и желчевыводящих путей
8.9.	A07.16.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
8.10.	A07.18.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей ободочной кишки
8.11.	A07.19.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей сигмовидной кишки
8.12.	A07.20.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей молочной железы
8.13.	A07.20.003.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей женских половых органов
8.14.	A07.21.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей мужских половых органов
8.15.	A07.22.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей желез внутренней секреции
8.16.	A07.23.001.002	Дистанционная гамма-терапия при поражении центральной нервной системы и головного мозга
8.17.	A07.28.001.002	Дистанционная гамма-терапия при опухолей почки и мочевыделительной системы
8.18.	A07.30.025.002	Дистанционная гамма-терапия при поражении мягких тканей
Дистанционно лучевая терапия		
9.1.	A07.03.002.001	Дистанционно лучевая терапия при поражении костей на медицинских ускорителях электронов
9.2.	A07.03.002.003	Дистанционно лучевая терапия при поражении костей с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств
9.3.	A07.03.002.005	Дистанционно лучевая терапия при поражении костей на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения
9.4.	A07.06.002.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при поражении лимфатических узлов
9.5.	A07.07.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при опухолях полости рта
9.6.	A07.07.001.003	Дистанционно лучевая терапия при опухалях полости рта с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств
9.7.	A07.07.001.006	Дистанционно лучевая терапия при опухолях полости рта на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения
9.8.	A07.07.003.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при опухолях языка
9.9.	A07.07.003.003	Дистанционно лучевая терапия при опухалях языка с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств
9.10.	A07.07.003.006	Дистанционно лучевая терапия при опухолях языка на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения
9.11.	A07.08.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей верхних дыхательных путей
9.12.	A07.08.001.003	Дистанционно лучевая терапия опухолей верхних дыхательных путей с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств

9.13.	A07.08.001.006	Дистанционно лучевая терапия на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения опухолей верхних дыхательных путей
9.14.	A07.09.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей нижних дыхательных путей
9.15.	A07.09.001.003	Дистанционно лучевая терапия опухолей нижних дыхательных путей с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств
9.16.	A07.09.001.005	Дистанционно лучевая терапия опухолей нижних дыхательных путей на линейном ускорителе с мультилифт коллиматором
9.17.	A07.11.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей средостения
9.18.	A07.11.001.003	Дистанционно лучевая терапия при опухолях средостения с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств
9.19.	A07.11.001.006	Дистанционно лучевая терапия при опухолях средостения на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения
9.20.	A07.15.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей поджелудочной железы
9.21.	A07.16.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки
9.22.	A07.16.001.005	Дистанционно лучевая терапия пищевода опухолей, желудка, двенадцатиперстной кишки на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения
9.23.	A07.18.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей ободочной кишки
9.24.	A07.18.001.005	Дистанционно лучевая терапия опухолей ободочной кишки на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения
9.25.	A07.19.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей сигмовидной и прямой кишки
9.26.	A07.19.001.005	Дистанционно лучевая терапия опухолей прямой кишки на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения
9.27.	A07.20.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей молочной железы
9.28.	A07.20.001.004	Дистанционно лучевая терапия опухолей молочной железы с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств
9.29.	A07.20.003.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей женских половых органов
9.30.	A07.20.003.003	Дистанционно лучевая терапия опухолей женских половых органов с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств
9.31.	A07.20.003.005	Дистанционно лучевая терапия опухолей женских половых органов на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения
9.32.	A07.22.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей желез внутренней секреции
9.33.	A07.22.001.003	Дистанционно лучевая терапия желез опухолей внутренней секреции с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств
9.34.	A07.22.001.006	Дистанционно лучевая терапия опухолей желез внутренней секреции на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения
9.35.	A07.23.001.003	Дистанционно лучевая терапия при поражении центральной нервной системы и головного мозга с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств
9.36.	A07.26.002	Дистанционно лучевая терапия новообразований глаза и его придаточного аппарата
9.37.	A07.28.001.001	Дистанционно лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей почки и мочевыделительной системы
9.38.	A07.28.001.003	Дистанционно лучевая терапия на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения опухолей почки и мочевыделительной системы
9.39.	A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия
9.40.	A07.30.009.001	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стереотаксическая
9.41.	A07.30.025.001	Дистанционно лучевая терапия при поражении мягких тканей на медицинских ускорителях электронов
9.42.	A07.30.025.003	Дистанционно лучевая терапия при поражении мягких тканей с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств

Внутриполостная лучевая терапия .

10.1.	A07.08.002	Внутриполостная лучевая терапия опухолей дыхательных путей
10.2.	A07.19.002	Внутриполостная лучевая терапия опухолей сигмовидной и прямой кишки
10.3.	A07.20.003.006	Внутриполостная лучевая терапия опухолей женских половых органов
10.4.	A07.30.005	Внутриполостная лучевая терапия . Рентгенологический контроль установки эндостата.3D-4D планирования
10.5.	A07.30.006	Эндобронхиальная лучевая терапия . Рентгенологический контроль установки эндостата.3D-4D планирования
10.6.	A07.30.007	Аппликационная лучевая терапия с изготовлением и применением индивидуальных аппликаторов. 3D-4D планирования
11.		Консультация врача- радиотерапевта
12		Объемное дозиметрическое планирование лучевой терапии расчет нескольких планов и выбор оптимального
13		Изготовление маски для фиксации пациента
14	A06.30.009	Топометрия компьютерно-томографическая
15	A05.30.009	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая

"Согласовано"

Заместитель министра
по экономическим вопросам

А. П. Криволагов

"13" июля 2012 года

"Утверждаю"

Главный врач ГБУЗ "Орский
онкологический диспансер"

Р. Ф. Сайфутдинов

"13" июля 2012 года

**Перечень предполагаемых платных услуг
в ГБУЗ "Орский онкологический диспансер"**

№ п/п	Наименование медицинской услуги
1	2
	Лабораторные исследования
1	Определение глюкозы крови
2	Определение общего белка
3	Определение альбумина
4	Определение билирубина общего
5	Определение мочевины
6	Определение креатинина
7	Определение холестерина
8	Определение активности АЛТ (аланинаминотрансферазы)
9	Определение активности АСТ (аспартаминотрансферазы)
10	Определение щелочной фосфатазы
11	Определение активности ГГТ (гаммаглутамилтрансферазы)
12	Определение активности альфа-амилазы
13	Определение натрия, калия, кальция и рН ионоселективным методом в сыворотке крови
14	Клинический анализ крови (гемоглобин, лейкоциты, эритроциты, цветной показатель, СОЭ (скорость оседания эритроцитов),
15	Подсчет тромбоцитов
16	Определение ПТИ (протромбинового индекса)
17	Определение времени свертывания крови
18	Определение гематокритной величины
19	Определение РЭА (раковый эмбриональный антиген)
20	Определение антигена СА 15,3 в сыворотке крови
21	Определение антигена СА 125 в сыворотке крови
22	Определение антигена СА-19,9 в сыворотке крови
23	Определение простата специфического антигена (ПСА общий)
24	Сероконтроль (экспресс метод RW)
25	Определение группы крови, резус фактора
26	Цитологическое исследование при эндоскопическом обследовании
27	Исследования вагинальных мазков (на ГН и флору)
28	Цитологическое исследование пунктата из лимфатических узлов

29	Цитологическое исследование асцитической и плевральной жидкостей
30	Цитологическое исследование соскобов кожи
31	Цитологическое исследование мокроты
32	Цитологическое исследование пунктатов из мягких тканей
33	Цитологическое исследование пунктата слюнных желез
34	Цитологическое исследование пунктата костной ткани
35	Цитологическое исследование пунктата из заднего свода
36	Цитологическое исследование аспирата из полости матки
37	Цитологическое исследование мазка из шейки матки
38	Цитологическое исследование пунктата из молочной железы
39	Цитологическое исследование пунктата из щитовидной железы
40	язв, свищей
41	Цитологическое исследование мазка из цервикального канала
42	Общий анализ мочи (кровь, билирубин, уробилиноген, кетоны, белок, нитриты, глюкоза, лейкоциты, аскорбиновая кислота)
43	Определение диастазы мочи
44	Определение концентрационной способности почек по Зимницкому
45	Подсчет количества форменных элементов методом Нечипоренко
46	Определение сахара мочи
	Поликлиника
47	Прием врача онкогинеколога (первичный), со взятием мазков
48	Прием врача онкогинеколога (повторный прием)
49	Кольпоскопия
50	Лапароцентез
51	Прием врача онкохирурга (первичный)
52	Прием врача онкохирурга (повторный)
53	Пункционное исследование мягких тканей
54	Удаление доброкачественных новообразований кожи
55	Иссечение новообразований мягких тканей под местной анестезией
56	Удаление новообразования сухожилия
57	Удаление доброкачественных новообразований кожи с дермопластикой
58	Электрокоагуляция доброкачественных новообразований
59	Диагностическая пункция доброкачественных новообразований
60	Пункционная диагностика кист молочных желез
61	Секторальная резекция молочной железы
62	Фибронхоскопия диагностическая
63	Фибронхоскопия лечебно-диагностическая
64	Колоноскопия диагностическая
65	Колоноскопия лечебно-диагностическая
66	Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая
67	Эзофагогастродуоденоскопия лечебно-диагностическая
68	Рентгенография легких
69	Рентгенография позвоночника

70 Рентгенография конечностей, суставов

71 Рентгенография таза

72 Маммография

73 Ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки

74 Ультразвуковое исследование почек, мочевого пузыря, простаты

75 Ультразвуковое исследование молочных желез

76 Ультразвуковое исследование щитовидной железы

77 Ультразвуковое исследование матки и яичников

Стационар

78 Гистероскопия. Раздельное диагностическое выскабливание матки и цервикального канала

79 Удаление придатков матки

80 Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) лапаротомическая

81 Биопсия лимфотического узла

82 Удаление полипа анального канала и прямой кишки

83 Иссечение новообразования мягких тканей

84 Удаление доброкачественных новообразований кожи

85 Бисекторальная резекция молочной железы

86 Секторальная резекция молочной железы

87 Лечение в условиях круглосуточного стационара (без медикаментов), 1 сутки