



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(Минздрав Свердловской области)
ПРИКАЗ

06.07.2020

№ 1180-2

г. Екатеринбург

О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 24.12.2019 № 2595-п «О реализации мероприятий регионального проекта Свердловской области «Борьба с онкологическими заболеваниями» в 2020 году»

В целях совершенствования трёхуровневой системы организации медицинской помощи Свердловской области, повышения качества и доступности медицинской помощи, совершенствования профилактики, раннего выявления предраковых заболеваний и злокачественных новообразований

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести следующие изменения в приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 24.12.2019 № 2595-п «О реализации мероприятий регионального проекта Свердловской области «Борьба с онкологическими заболеваниями» в 2020 году» с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Свердловской области от 23.01.2020 № 72-п и от 27.01.2020 № 83-п (далее – Приказ):

1) дополнить Приказ пунктом 4-5 следующего содержания:

«4-5. Заместителю Министра здравоохранения Свердловской области Е.В. Прямоносовой обеспечить заключение соглашений на предоставление субсидий на иные цели:

с ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер» с целью финансового обеспечения результата регионального проекта Свердловской области «Борьба с онкологическими заболеваниями» на мероприятие «Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2020 году» на сумму сложившейся экономии финансовых средств федерального бюджета;

с ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1» с целью финансового обеспечения результата регионального проекта Свердловской области «Борьба с онкологическими заболеваниями» на мероприятие «Переоснащение региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным с онкологическими заболеваниями (диспансеров/больниц) в 2020 году» на сумму сложившегося остатка средств областного бюджета и средств иного межбюджетного трансферта из федерального бюджета.»;

2) приложение № 1 к Приказу изложить в новой редакции (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра здравоохранения Свердловской области О.М. Рейтבלата.

Министр

А.И. Цветков

Приложение к приказу
от 6.07.2020 № 1180-п
«О внесении изменений в приказ
Министерства здравоохранения Свердловской области
от 24.12.2019 № 2595-п «О реализации мероприятий
регионального проекта Свердловской области
«Борьба с онкологическими заболеваниями»
в 2020 году»
Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Свердловской области
От 24.12.2019 № 2595-п

Распределение планового количества единиц приобретаемого медицинского оборудования, которым планируется оснастить медицинские организации Свердловской области, оказывающие медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями в 2020 году

1. Распределение планового количества единиц приобретаемого медицинского оборудования, которым планируется оснастить медицинские организации Свердловской области, оказывающие медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями в 2020 году за счет средств федерального бюджета

Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области
«Свердловский областной онкологический диспансер»

№ п/п	Порядковый номер*	Наименование медицинских изделий*	Плановое количество единиц приобретаемого медицинского оборудования, которым оснащаются медицинские организации (шт.) в 2020 году
1	1	Аппарат наркозно-дыхательный с различными режимами искусственной вентиляции легких	4
2	2	Монитор хирургический с блоком капнографии, инвазивного и неинвазивного измерения артериального давления, электрокардиограммы, частоты сердечных сокращений, пульсовой оксиметрии, 2-ух температур	6
3	4	Аппарат неинвазивной искусственной вентиляции легких с различными режимами вентиляции и автоматическим включением сигнала тревоги	6
4	3	Портативный транспортировочный аппарат искусственной вентиляции легких	4
5	5	Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщение	1

		гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру тела (два датчика), с функцией автономной работы	
6	65	Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный	5
7	66	Потолочный бестеневого хирургический светильник стационарный (на потолочной консоли)	6
8	67	Генератор электрохирургический с универсальным набором комплектующих для монополярной и биполярной коагуляции	5
9	69	Ультразвуковой гармонический скальпель	2
10	70	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения абдоминальных операций	2
11	72	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения урологических операций	2
12	73	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения гинекологических операций	1
13	14	Маммограф цифровой со стереотаксической пункционной приставкой	1
14	12	Передвижной рентгеновский аппарат типа С-дуга	1
15	23	Гамма-детектор для интраоперационных исследований	1
16	48	Специализированный мультиспиральный компьютерный томограф с широкой апертурой гентри (не менее 16 срезов)	1
17	49	Магнитно-резонансный томограф не менее 1.0 Тл	1
18	94	Установка дистанционной гамматерапии 60 Со или Ускорительный комплекс с максимальной энергией 5 - 10 МэВ или Ускорительный комплекс с максимальной энергией 18 - 25 МэВ с мультилифколлиматором с функциями: изменения модуляции интенсивности пучка, облучения под визуальным контролем, синхронизации дыхания пациента	1
19	84	Аппарат брахитерапии	2
20	15	УЗИ-аппарат экспертного класса	6
21	17	Переносной УЗИ-аппарат	5
22	25	Видеоэндоскопический комплекс	2
23	26	Видеодуоденоскоп	1
24	29	Видеогастроскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра	3
25	33	Видеобронхоскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра	1
26	36	Видеоколоноскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра	2
27	38	Аргоно-плазменный коагулятор	1
28	42	Ультразвуковой видеобронхоскоп	1
29	44	Ультразвуковая система для видеогастроскопа	2
30	45	Ультразвуковой видеогастроскоп	2

31		Итого:	78
----	--	--------	----

Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области
«Свердловская областная клиническая больница № 1»

№ п/п	Порядковый номер *	Наименование медицинских изделий*	Плановое количество единиц приобретаемого медицинского оборудования, которым оснащаются медицинские организации (шт.) в 2020 году
1.	1	Аппарат наркозно-дыхательный с различными режимами искусственной вентиляции легких	1
2.	9	Рентгенодиагностический комплекс на 3 рабочих места	2
3.	65	Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный	4
4.	66	Потолочный бестеневой хирургический светильник стационарный (на потолочной консоли)	4
5.	67	Генератор электрохирургический с универсальным набором комплектующих для монополярной и биполярной коагуляции	4
6.	68	Аспиратор-деструктор ультразвуковой с комплектом	4
7.	69	Ультразвуковой гармонический скальпель	4
8.	70	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения абдоминальных операций	2
9.	72	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения урологических операций	1
10.	79	Аппарат для проведения радиочастотной внутритканевой термоабляции	1
11.	7	Проявочная машина	1
12.	12	Передвижной рентгеновский аппарат типа С-дуга	2
13.	15	УЗИ-аппарат экспертного класса	2
14.	27	Видеогастроскоп	4
15.	34	Видеоколоноскоп	1
		Итого:	37
		Всего по Субъекту:	115

2. Распределение планового количества единиц приобретаемого медицинского оборудования, которым планируется оснастить медицинские организации Свердловской области, оказывающие медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями в 2020 году за счет средств областного бюджета

Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области
«Свердловская областная клиническая больница № 1»

№ п/п	Порядковый номер *	Наименование медицинских изделий*	Плановое количество единиц приобретаемого медицинского оборудования, которым оснащаются медицинские организации (шт.) в 2020 году
1.	1	Аппарат наркозно-дыхательный с различными режимами искусственной вентиляции	1
2.	2	Монитор хирургический с блоком капнографии, инвазивного и неинвазивного измерения артериального давления, электрокардиограммы, частоты сердечных сокращений, пульсовой оксиметрии, 2-ух температур	4
3.	3	Портативный транспортный аппарат искусственной вентиляции легких	1
4.	4	Аппарат неинвазивной искусственной вентиляции легких с различными режимами вентиляции и автоматическим включением сигнала тревоги	2
5.	22	Автоматический инъектор-шприц	6
6.	78	Аппарат для проведения флюоресцентной диагностики	1
7.	50	Микроскоп	1
8.	51	Фотомикроскоп	1
		Итого:	17
		Всего по Субъекту:	17

* в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 февраля 2019 г. № 56н «Об утверждении перечня медицинских изделий для переоснащения медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями»