



**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель Губернатора  
Мурманской области - министр  
здравоохранения Мурманской  
области

  
Д.В. Паньчев  
« 17 » 06 2024

**УТВЕРЖДАЮ**

И.о.главного врача  
ГОБУЗ «Мурманская областная  
станция переливания крови»

  
А.А. Мухин  
« 17 » 06 2024

**ПРЕЙСКУРАНТ**

на платные медицинские услуги, предоставляемые государственным областным  
бюджетным учреждением здравоохранения  
«Мурманская областная станция переливания крови»

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость (руб.)
1	A.12.05.004.000.000.000.000.000	Проба на совместимость перед переливанием компонентов крови	проба	2464,01
2	A.12.05.005.000.000.000.000.001	Определение группы крови (AB0) перекрестным методом резус-принадлежности в гелевой карте DiaMed AB0/RH ручным методом	определение	1564,13
3	A.12.05.005.000.000.000.000.002	Определение группы крови (AB0) перекрестным методом резус-принадлежности цоликлонами	определение	779,09
4	A.12.05.006.000.000.000.000.001	Определение сложных случаев D антигена эритроцитов в гелевой карте (определение вариантов антигена D) ручным методом	определение	6617,15
5	A.12.05.007.001.000.000.000.003	Определение фенотипа антигенов эритроцитов в гелевой карте DiaMed RH/K phenotypes ручным методом	определение	1417,4
6	A.12.05.007.001.000.000.000.004	Определение фенотипа антигенов эритроцитов на плоскости (цоликлонами)	определение	469,39
7	A.12.05.007.001.000.000.000.005	Определение развернутого фенотипа антигенов эритроцитов в гелевых картах ручным методом	определение	1454,34
8	A.12.05.008.000.000.000.000.000	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	определение	1715,72
9	A.12.05.009.000.000.000.000.000	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	определение	765,74
10	A.12.06.027.000.000.000.000.001	Скрининг антиэритроцитарных антител (исследование на	определение	1275,06

		наличие антител) в гелевых картах ручным методом		
11	A.12.06.027.000.000.000.000.002	Установление специфичности иммунных антител в гелевых картах ручным методом	определение	2965,62
12	A.12.06.043.000.000.000.000.001	Определение иммунных антител по системе АВ0 (на плоскости)	определение	4582,13
13	A.12.06.043.000.000.000.000.002	Определение иммунных антител по системе АВ0 (в гелевых картах)	определение	5603,93
14	A.12.06.043.000.000.000.000.003	Установление титра иммунных антител (проводится только беременным при обнаружении антител) в гелевых картах ручным методом	определение	2489,56
15	A.12.06.043.000.000.000.000.005	Определение естественных антител А, В (на плоскости)	определение	4164,01
16	C.00.000.000.000.01.001.000.001	Эритроцитная масса	один литр	45933,61
17	C.00.000.000.000.01.001.000.003	Эритроцитная взвесь	один литр	34780,21
18	C.00.000.000.000.01.001.000.004	Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная	один литр	39865,4
19	C.00.000.000.000.01.001.000.005	Эритроцитная взвесь размороженная, отмытая	один литр	129608,45
20	C.00.000.000.000.01.001.000.009	Эритроцитная взвесь с удалённым лейкотромбоцитным слоем	один литр	41190,59
21	C.00.000.000.000.01.001.000.011	Отмытые эритроциты	один литр	86622,91
22	C.00.000.000.000.02.002.000.001	Концентрат тромбоцитов из единицы крови	одна единица	13656,91
23	C.00.000.000.000.02.002.000.002	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный в добавочном растворе	одна единица	7742,86
24	C.00.000.000.000.02.002.000.003	Концентрат тромбоцитов из единицы крови пулированный патогенредуцированный	одна единица	30838,91
25	C.00.000.000.000.02.002.000.004	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза	одна единица	31628,59
26	C.00.000.000.000.02.002.000.005	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза, патогенредуцированный, (фильтрованный)	одна единица	57988,01
27	C.00.000.000.000.02.003.000.001	Свежезамороженная плазма	один литр	55452,16
28	C.00.000.000.000.02.003.000.003	Свежезамороженная плазма (фильтрованная)	один литр	56929,74
29	C.00.000.000.000.02.003.000.006	Плазма патогенредуцированная (фильтрованная)	один литр	108097,48
30	C.00.000.000.000.02.003.000.007	Криопреципитат	одна единица	15520,02
31	C.00.000.000.000.02.003.000.014	Плазма патогенредуцированная	один литр	106324,38
32	C.00.000.000.000.02.002.000.006	Концентрат тромбоцитов, полученный методом афереза в добавочном растворе	одна единица	38766,42