

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Губернатора
Мурманской области – министр
здравоохранения Мурманской
области

ИИ
Д. В. Панычев
« 24 » февраля 2026



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
ГБУЗ «Мурманская областная
станция переливания крови»

А. А. Мухин
А. А. Мухин
« 24 » февраля 2026



ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские услуги, предоставляемые государственным областным
бюджетным учреждением здравоохранения

«Мурманская областная станция переливания крови»

с 01 марта 2026 года

№ 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	2505,07
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	1590,2
3	A.12.05.005.000.000.000.000.002	Определение группы крови (AB0) перекрестным методом резус-принадлежности цоликлонами	определение	792,09
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	6727,44
5	A.12.05.007.001.000.000.000.003	Определение фенотипа антигенов эритроцитов в гелевой карте DiaMed RH/K phenotypes ручным методом	определение	1441,03
6	A.12.05.007.001.000.000.000.004	Определение фенотипа антигенов эритроцитов на плоскости (цоликлонами)	определение	477,21
7	A.12.05.007.001.000.000.000.005	Определение развернутого фенотипа антигенов эритроцитов в гелевых картах ручным методом	проба	1478,58
8	A.12.05.008.000.000.000.000.000	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	определение	1744,32
9	A.12.05.009.000.000.000.000.000	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	определение	778,5

10	A.12.06.027.000.000.000.000.001	Скрининг антиэритроцитарных антител (исследование на наличие антител) в гелевых картах ручным методом	определение	1296,31
11	A.12.06.027.000.000.000.000.002	Установление специфичности иммунных антител в гелевых картах ручным методом	определение	3015,05
12	A.12.06.043.000.000.000.000.001	Определение иммунных антител по системе АВ0 (на плоскости)	определение	4658,5
13	A.12.06.043.000.000.000.000.002	Определение иммунных антител по системе АВ0 (в гелевых картах)	определение	5697,33
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	2531,04
15	A.12.06.043.000.000.000.000.005	Определение естественных антител А, В (на плоскости)	определение	4233,41
16	C.00.000.000.000.01.001.000.004	Эритроцитная взвесь лейкоредуцированная	один литр	40529,82
17	C.00.000.000.000.01.001.000.005	Эритроцитная взвесь размороженная, отмытая	один литр	131768,59
18	C.00.000.000.000.01.001.000.009	Эритроцитная взвесь с удалённым лейкотромбоцитным слоем	один литр	41877,1
19	C.00.000.000.000.01.001.000.011	Отмытые эритроциты	один литр	88066,63
20	C.00.000.000.000.02.002.000.002	Концентрат тромбоцитов лейкоредуцированный, пулированный, в добавочном растворе	одна единица	7871,9
21	C.00.000.000.000.02.002.000.003	Концентрат тромбоцитов лейкоредуцированный, пулированный, патогенредуцированный, в добавочном растворе	одна единица	31352,89
22	C.00.000.000.000.02.002.000.004	Концентрат тромбоцитов лейкоредуцированный, полученный методом афереза	одна единица	32159,98
23	C.00.000.000.000.02.002.000.005	Концентрат тромбоцитов лейкоредуцированный, полученный методом афереза, патогенредуцированный	одна единица	58954,48
24	C.00.000.000.000.02.002.000.007	Концентрат тромбоцитов лейкоредуцированный, полученный методом афереза, патогенредуцированный, в добавочном растворе	одна единица	61675,14
25	C.00.000.000.000.02.003.000.001	Свежезамороженная плазма	один литр	56376,36
26	C.00.000.000.000.02.003.000.007	Криопреципитат из единицы донорской крови и (или) ее	одна единица	15778,69

		компонентов		
27	C.00.000.000.000.02.003.000.014	Иммуноспецифическая плазма с антителами против антигена Rh(D)	один литр	9997,2
28	C.00.000.000.000.03.003.000.003	Работы по заготовке и хранению донорской крови и (или) её компонентов с последующей передачей компонента донорской крови - «Плазма человека для фракционирования» для производства лекарственных средств и (или) медицинских изделий	определение	9997,2
29	C.00.000.000.000.03.003.000.004	Определение антигенов эритроцитов системы Левис, Лютеран с применением ID-карт. Антигенный профиль I ручным методом.	определение	3698,55
30	C.00.000.000.000.03.003.000.005	Определение антигенов эритроцитов системы Челано, Келл, Кидд с применением ID-карт. Антигенный профиль II ручным методом	определение	3405,74
31	C.00.000.000.000.03.003.000.006	Определение антигенов эритроцитов системы MNS, Даффи с применением ID-карт. Антигенный профиль III ручным методом	одна единица	3001,42
32	C.00.000.000.000.02.002.000.006	Концентрат тромбоцитов лейкоредуцированный, полученный методом афереза, в добавочном растворе	один литр	39412,53
33	C.00.000.000.000.02.003.000.011	Криопреципитат пулированный (1 единица)	одна единица	91264,23