

Пояснительная записка к форме отраслевой статистической отчетности № 64 «Сведения о заготовке, хранении, транспортировке и клиническом использовании донорской крови и (или) ее компонентов» за 2024 год

1. Данные по медицинским организациям, осуществляющим заготовку, хранение, транспортировку и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов (Приложение 1)

№ п/п	Учредитель	Наименование юридического лица (медицинской организации), осуществляющего клиническое использование донорской крови и ее компонентов	Реквизиты лицензии на трансфузиологию	ФИО (полностью) руководителя медицинской организации	Контактные данные руководителя медицинской организации (телефон, эл. почта)	Сведения о предоставлении данных по форме 64 (да/нет)
1.	Министерство здравоохранения Республики Коми					

1. Таблица 1100. Число лиц, отведенных от донорства. Пояснение к графе 9 «Другие причины»:

2. Таблица 3000. Заготовка донорской крови и (или) ее компонентов. Пояснение к графе 12 «Утилизировано другое»:

3. Таблица 5000. Сведения о карантинизации плазмы. Пояснение при наличии разницы между графой 3 и суммой граф с 4 по 6:

Разница между графой 3 и суммой граф 4-6, л	На хранении в экспедиции, л	Передано для заготовки криопреципитата и криосупернатантной плазмы, л	Карантинированная плазма в отделении карантинизации на долгосрочном хранении, л	Передано в отдел контроля качества, л	Передано для научных целей, л	Иное (без указания), л

4. Таблица 5000. Сведения о карантинизации плазмы. Пояснение при наличии разницы между графой 7 и суммой граф с 8 по 9:

Разница между графой 7 и суммой граф 8-9, л	Некарантинированная плазма, переданная для производства лекарственных препаратов, л	Некарантинированная плазма, переданная для научных целей, л	Некарантинированная плазма, переданная на контроль качества, л	Некарантинированная плазма, переданная для производства медицинских изделий, л	Иное (без указания), л

5. Таблица 5000. Сведения о карантинизации плазмы. Пояснение по графе 9 «Утилизировано»:

5000, графа 9 «Утилизировано», л.	Снятие с карантинизации некарантинированной плазмы по причине неявки донора на повторное обследование и списанное по истечению срока годности, л	Нарушение герметичности, л	Положительный результат на маркеры гемотрансмиссивных инфекций, л	Отвод донора, л	Нарушение температуры хранения, л	Иное (без указания), л

6. Таблица 6000. Клиническое использование компонентов донорской крови. Пояснение по графе 9 «Утилизировано»:

7.Общее число реципиентов – физических лиц, которым в отчетном году проводились трансфузии компонентов донорской крови (без дублирования при всех госпитализациях в течение отчетного года).

Число реципиентов, чел.	
-------------------------	--

8. Дать пояснения в случае увеличения более чем на 20% количества трансфузий (переливаний) свежезамороженной плазмы по итогам отчетного года по сравнению с предыдущим годом, при отсутствии информации об увеличении не менее чем на 20% количества реципиентов за аналогичный период времени (таблица 6000 строка 20 графы 5 и 6).

увеличение более чем на 20% количества трансфузий (переливаний) свежезамороженной плазмы по итогам отчетного года по сравнению с предыдущим годом, при отсутствии информации об увеличении не менее чем на 20% количества реципиентов за аналогичный период времени	
---	--

9. Дать пояснения в случае увеличения более чем на 10% объема не использованной субъектом обращения донорской крови и (или) ее компонентов, осуществляющим ее заготовку, хранение и транспортировку, в течение срока годности донорской крови и (или) ее компонентов по итогам отчетного года по сравнению с предыдущим годом при отсутствии информации об увеличении заготовки донорской крови и ее компонентов не менее чем на 10% за аналогичный период времени (таблица 3000 графы 4 и 12)

увеличение более чем на 10% объема не использованной субъектом обращения донорской крови и (или) ее компонентов, осуществляющим ее заготовку, хранение и транспортировку, в течение срока годности донорской крови и (или) ее компонентов по итогам отчетного года по сравнению с предыдущим годом при отсутствии информации об увеличении заготовки донорской крови и ее компонентов не менее чем на 10% за аналогичный период времени	
---	--