A close-up photograph of a person's arm undergoing a blood transfusion. The arm is positioned horizontally, with a red blood transfusion set connected to a vein. The set includes a drip chamber on the left, which is partially filled with dark red blood. The tubing is red and loops around the arm. A white bandage is wrapped around the arm near the insertion point. The background is a blurred clinical setting with blue and white tones.

**Отчет кабинета
трансфузионной терапии**




Количество Переливаний компонентов крови

Года	Эритродержащие среды	СЗП	Тромбоконцентрат	Всего
9 мес. 2018	1118	651	17	1786
9 мес. 2019	1183	766	8	1957
9 мес. 2020	1082 (↓ 101)	656 (↓110)	21	1759 (↓ 198)



Объём перелитых трансфузионных сред (литры)

Года	Эритродержащие среды	СЗП	Тромбоконцентрат	Всего
9 мес. 2018	327	180	0,8	507
9 мес. 2019	360	222	0,5	582
9 мес. 2020	344 л (↓ 16)	1938 (↓ 29)	1,2	539 (↓ 43)



Число больных получивших гемотрансфузионную терапию

Года	Эритродержащие среды	СЗП	Тромбоконтрат	Всего
9 мес. 2018	481	252	3	527
9 мес. 2019	480	289	2	567
9 мес. 2020	471	254	3	535

Использование кровезаменителей



Года	Количество переливаний	Объем перелитых сред (л)	Число больных	Количество мл на 1 больн.
9 мес. 2018	5153	2795	2361	1100
9 мес. 2019	5900	3400	2500	1360
9 мес. 2020	5311 (↓589)	2992 (↓408)	2317 (↓183)	1300

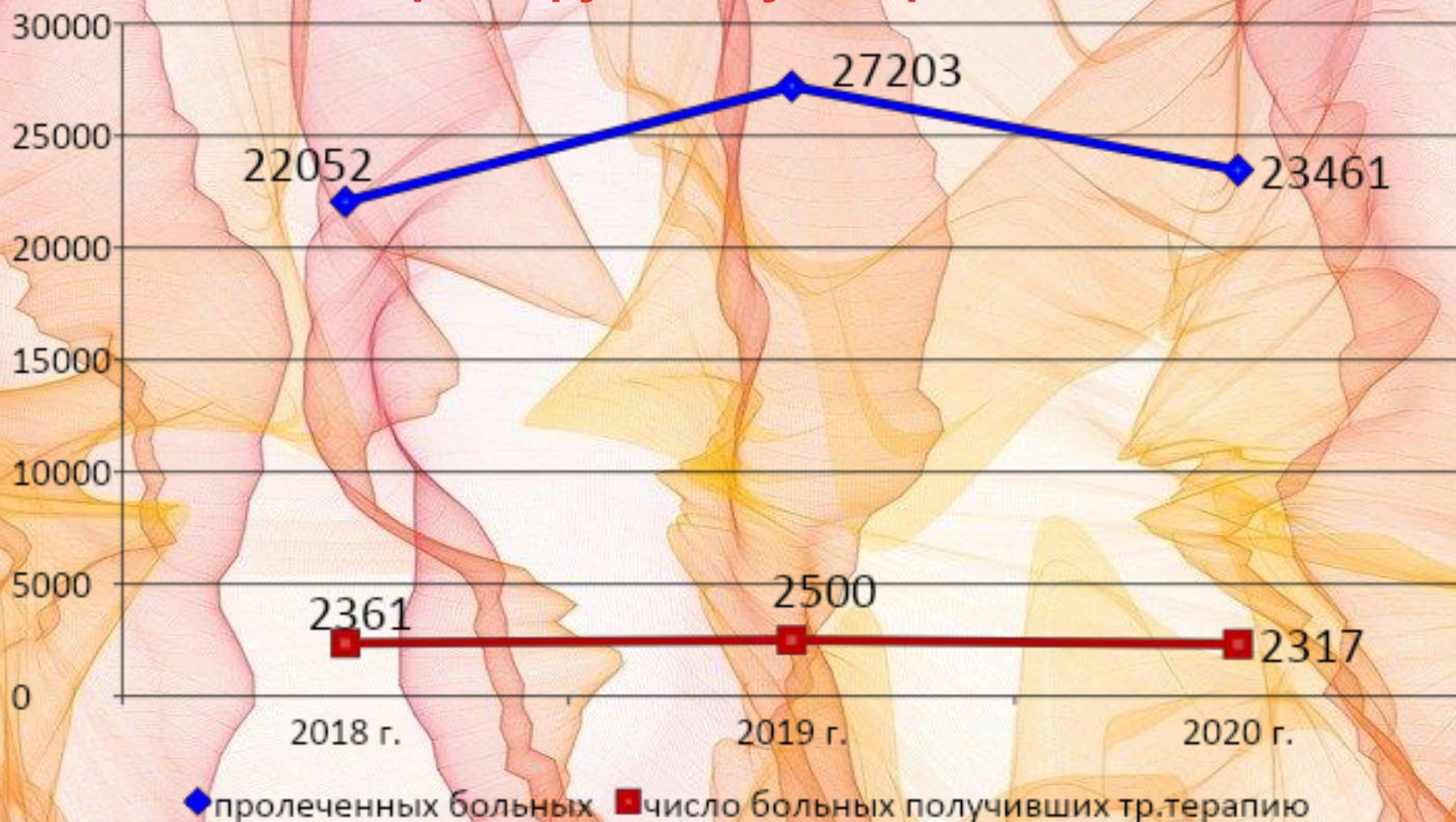


Трансфузиологическая активность

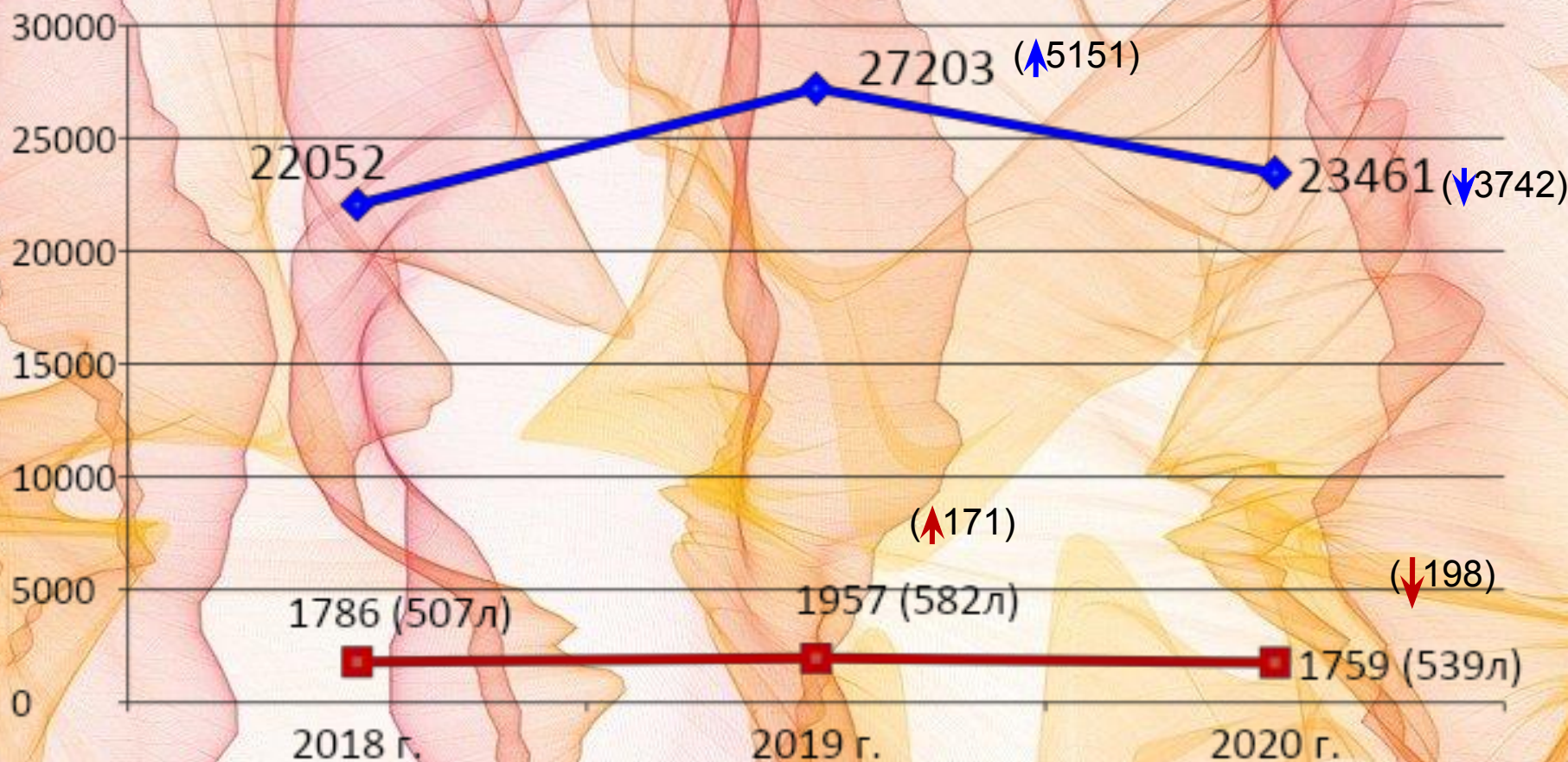
Трансфузионная активность – отношение числа больных, получивших трансфузии компонентов и препаратов крови, кровезаменителей к числу всех пролеченных больных за год (в процентах).

Сведения	9 мес.2018	9 мес.2019	9 мес.2020
Число пролеченных больных	22052	27203	23461 (↓3742)
Число больных получ. трансфуз. терапию	2361	2500	2317 (↓183)
Трансфуз-ая активность	11 %	9 %	10%

Сравнительная характеристика числа пролеченных больных за 2018-2020гг. к числу больных, получивших трансфузионную терапию



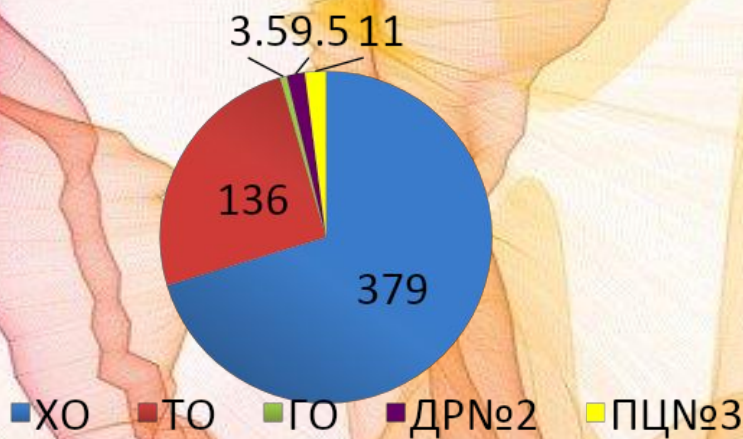
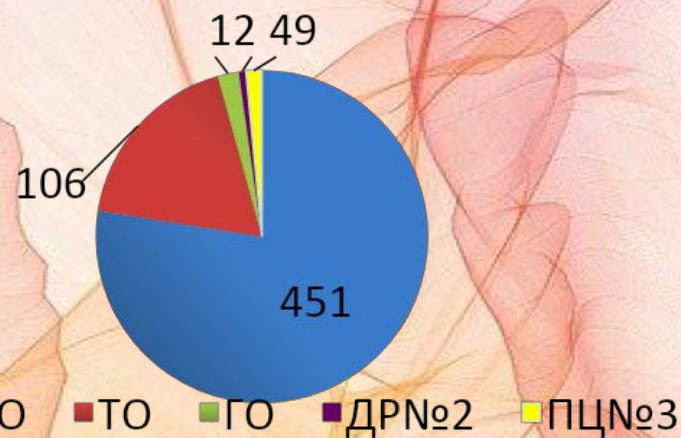
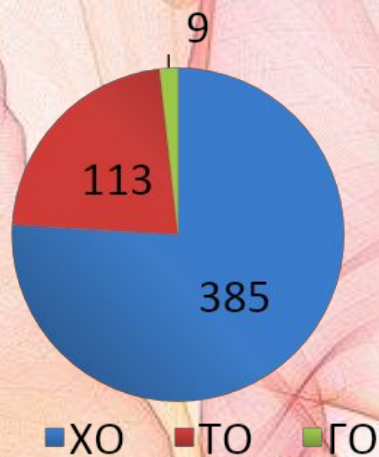
Сравнительная характеристика числа пролеченных больных за 9 месяцев 2018-2020гг к количеству переливаний и объему гем. сред



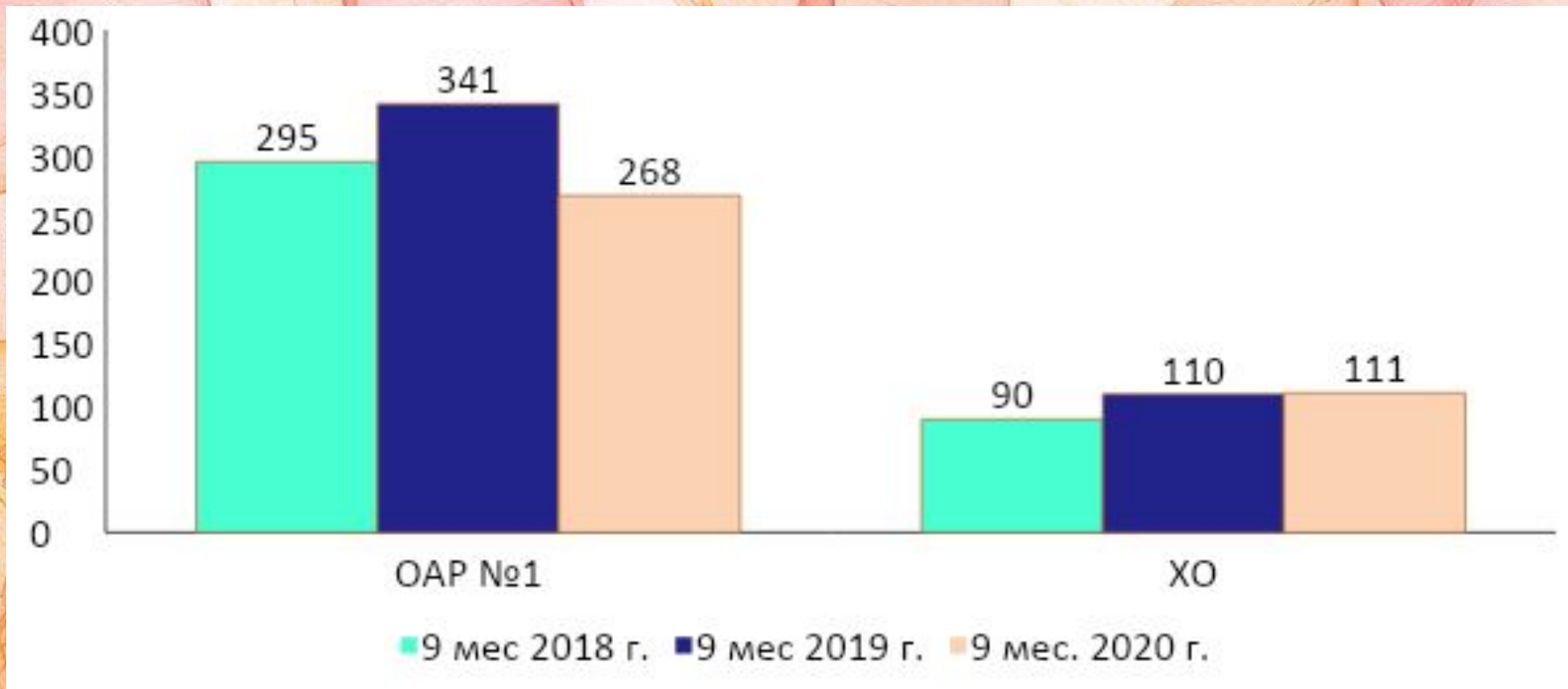
◆ число пролеченных больных

■ Кол-во переливаний и объем тр.сред(литры)

Использование гемотрансфузионных сред по лечебным отделениям (объем перелитых гем. сред)



Использование гемотрансфузионных сред по хирургическим отделениям и ОАР № 1



9 мес. 2018

9 мес. 2019

9 мес. 2020

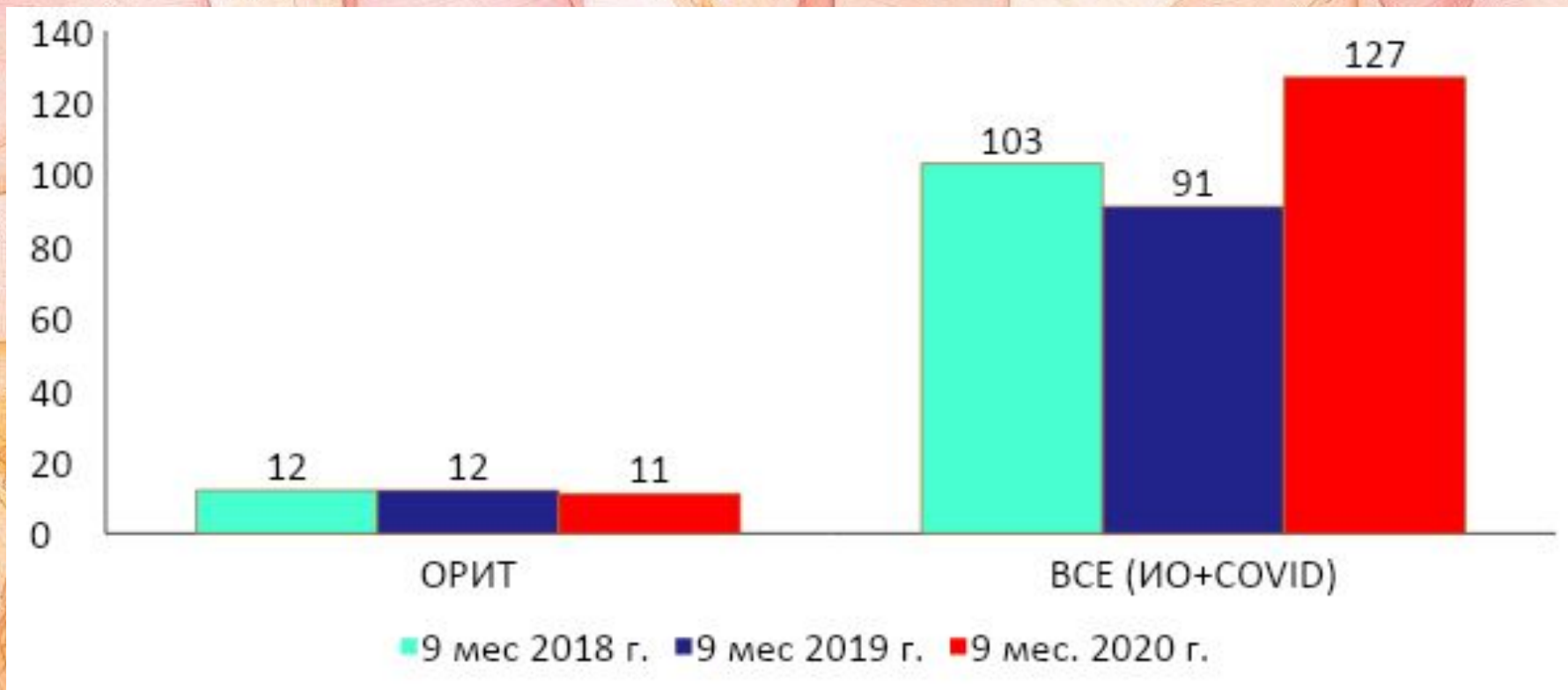
Объем перелитых гем.
сред всего по хир.от. И
ОАР№1

385 л.

451 л (↑ 66)

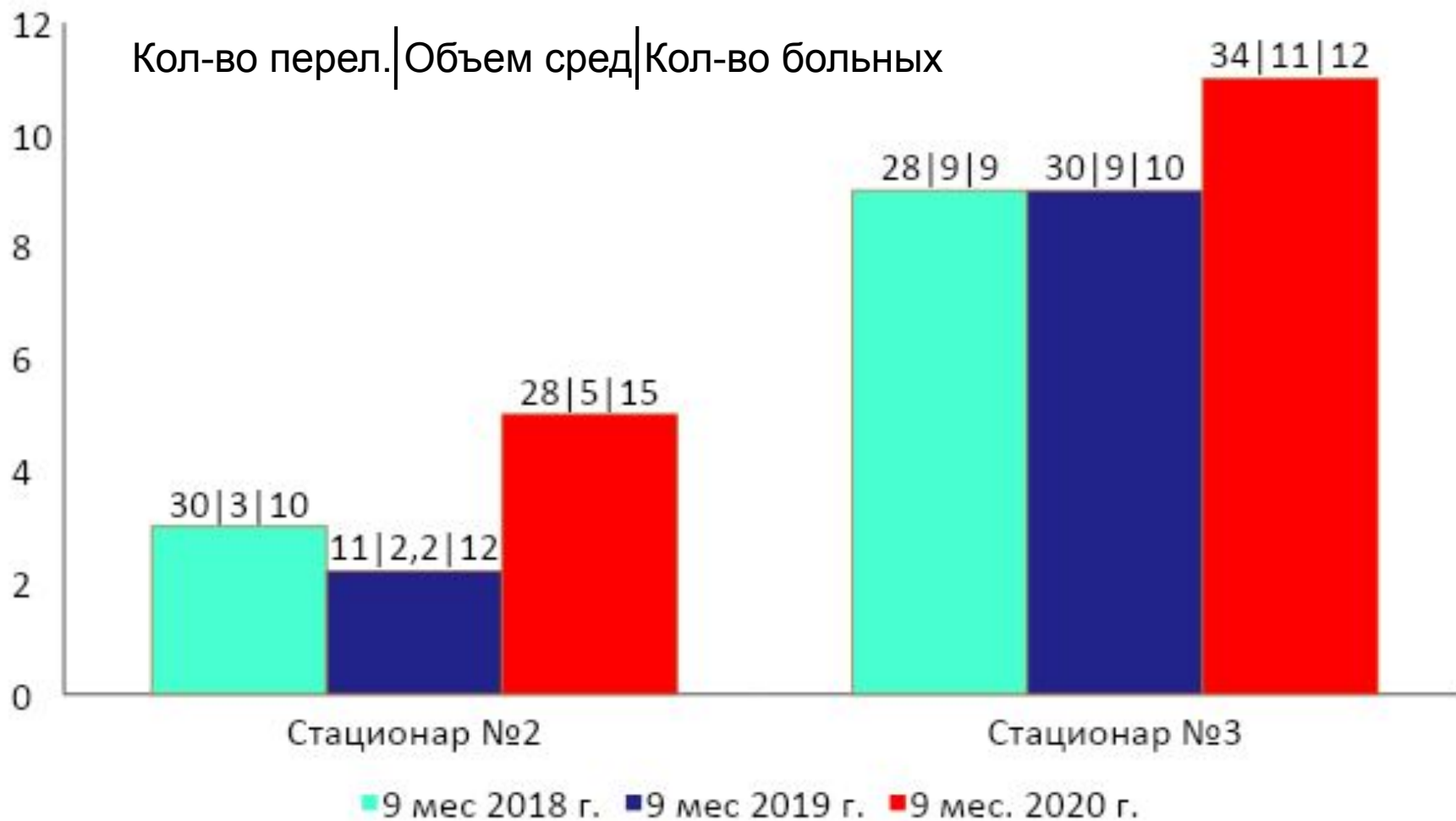
379 л (↓ 72)

Использование гемотрансфузионных сред по терапевтическим отделениям и ОРИТ (Балаковка)



год	9 мес. 2018	9 мес. 2019	9 мес. 2020
Объем перелитых гем. сред всего	115 л.	103 л	138 л (↑ 135)

Использование гемотрансфузионных сред по стационару №2 (ОРИТ для детей) и стационару №3 (ПЦ)



Работа ночного поста медсестры в ТК (после 16.00, выходные, праздничные)

Год	2019	2020
Количество переливаний гем. сред с м/с ТК	1237	952
Определение группы крови б-м и резус фактора	963	883



Спасибо за внимание!