

ОАО «Красцветмет»

Тел.: +7 391 259 3333, info@krastsvetmet.ru, www.krastsvetmet.ru

Транспортный проезд, дом 1, г. Красноярск, Российская Федерация, 660027

Справка № 3-4

Контроль за выбросами вредных веществ в атмосферу по аффинажному производству

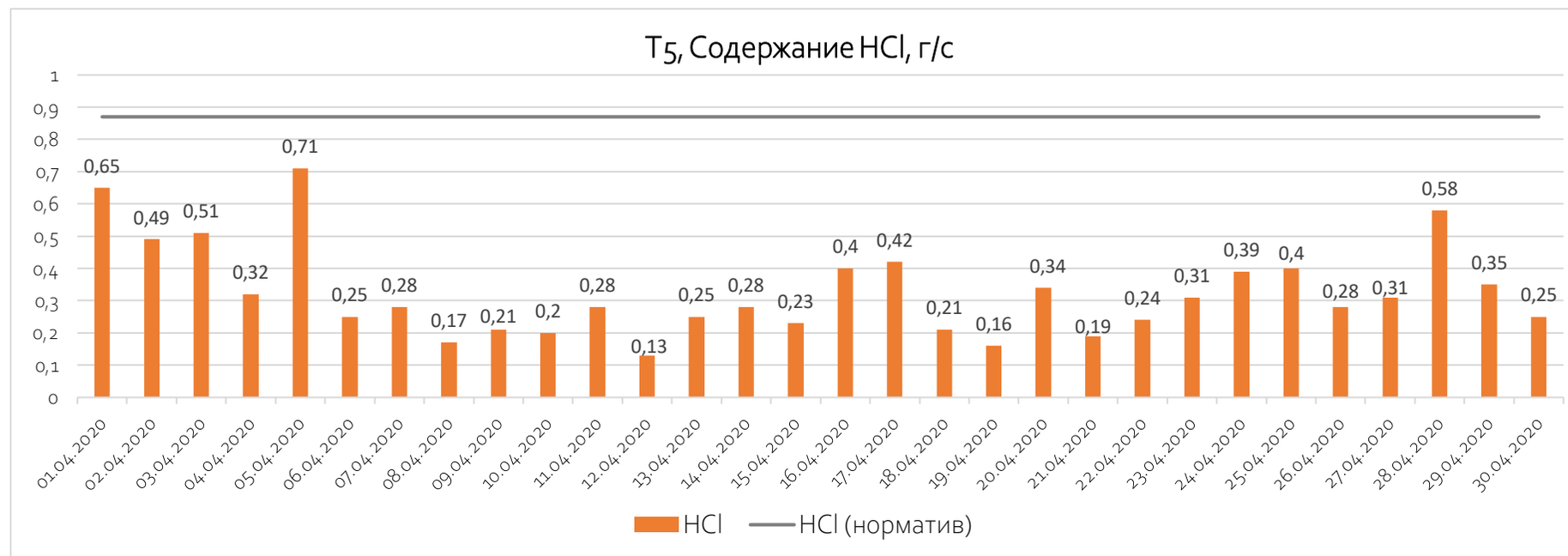
Место проведения анализа: вход — т7, выход — источник выбросов №2 (т5)

Причины отсутствия анализа:

НД в соответствии с которой проводилось измерение:

Газоаналитический комплекс ТЕ-1

№ 2420/288-97/0288

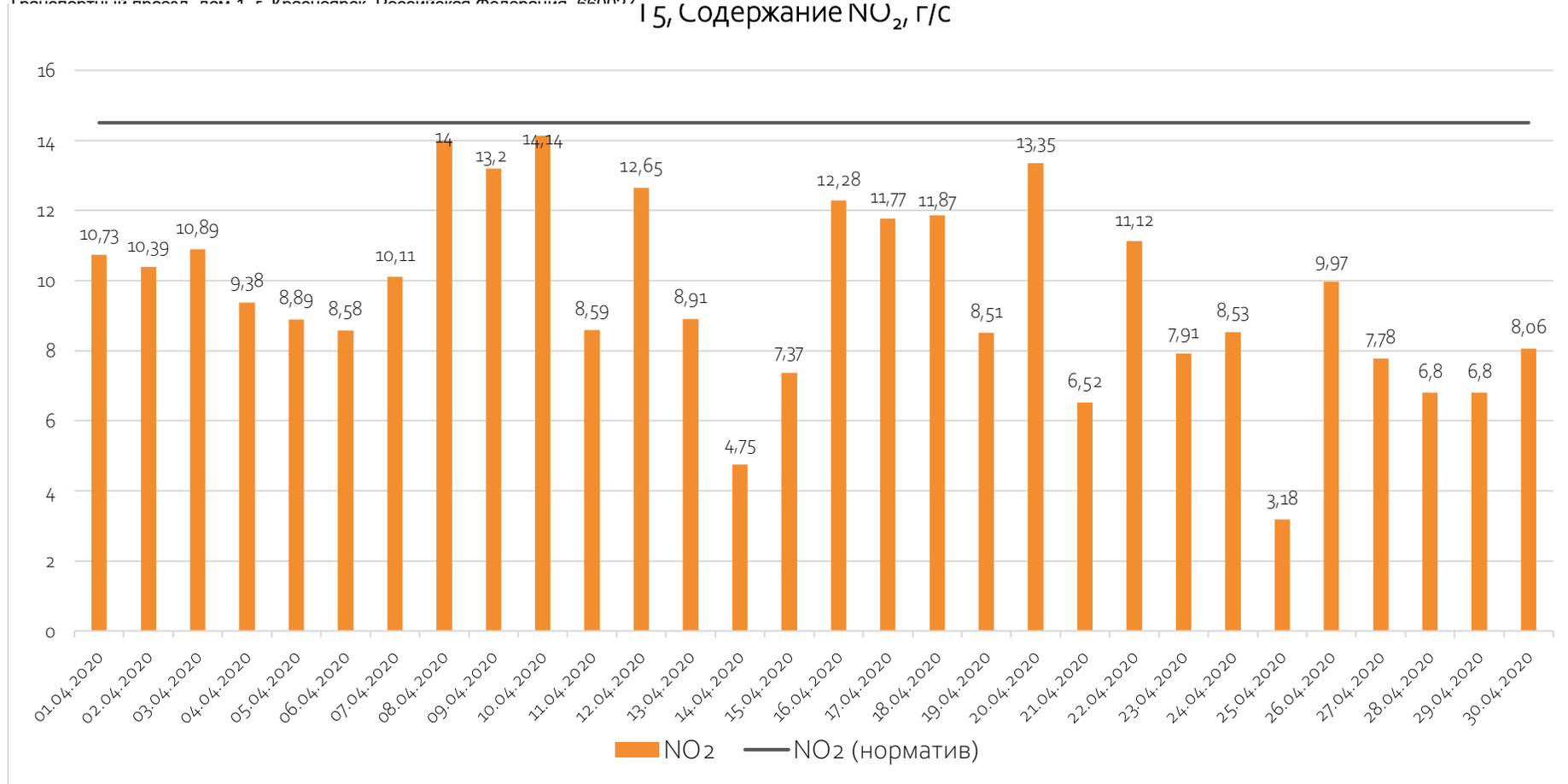


ОАО «Красцветмет»

Тел.: +7 391 259 3333, info@krastsvetmet.ru, www.krastsvetmet.ru

Технологический процесс: лам 1-5, Красноармейск, Российская Федерация, 660027

Т5, Содержание NO₂, г/с



Т5 Содержание СО, г/с

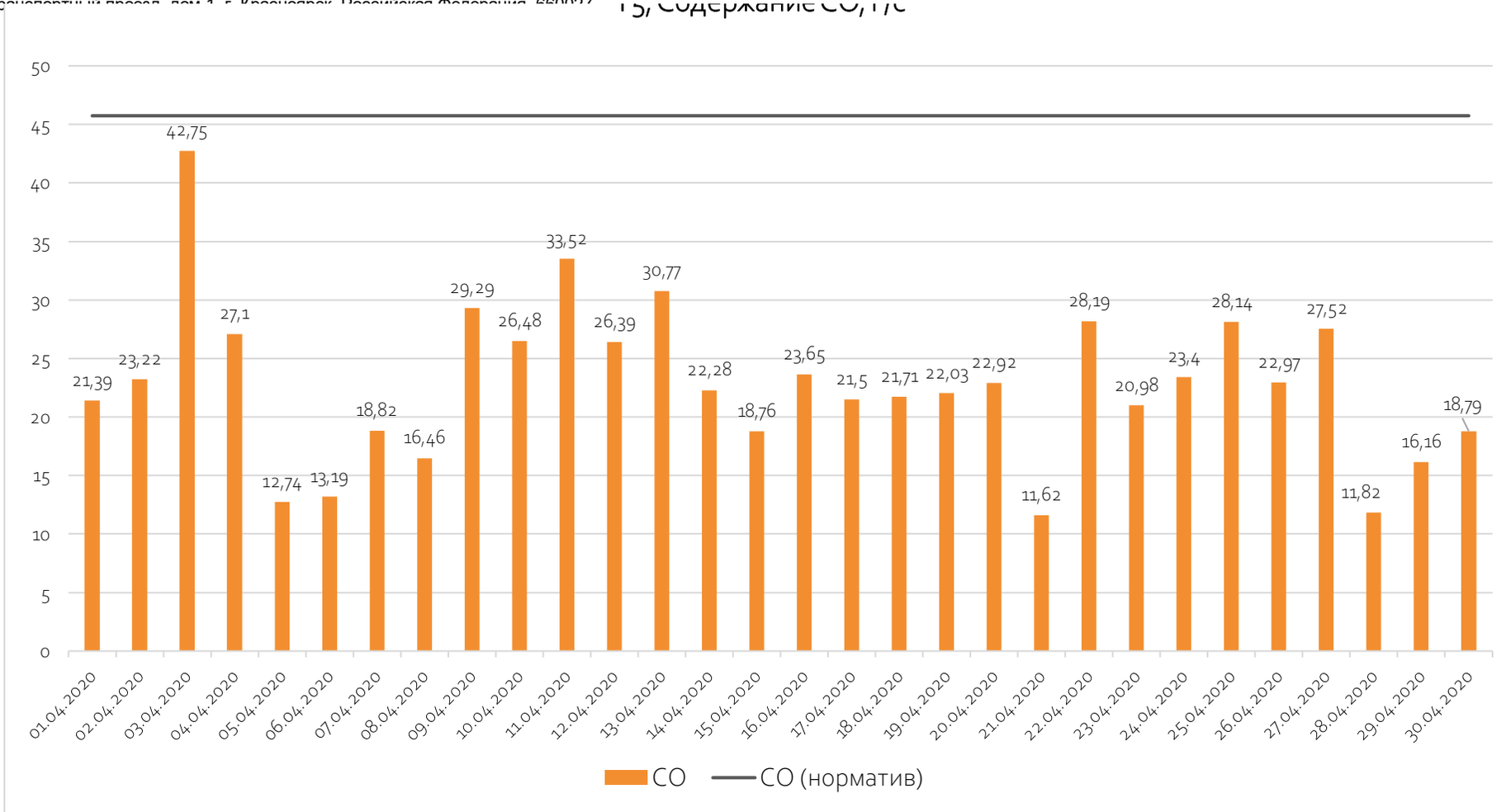
Санитарно-экологическая лаборатория ОАО «Красцветмет»
 Аттестат аккредитации аналитической лаборатории RA.RU.21CЭ03 от 20.01.2016

ОАО «Красцветмет»

Тел.: +7 391 259 3333, info@krastsvetmet.ru, www.krastsvetmet.ru

Транспортный проезд, дом 1, Красный Яр, Красноярская Федерация, 660027

Т5, содержание СО, г/с



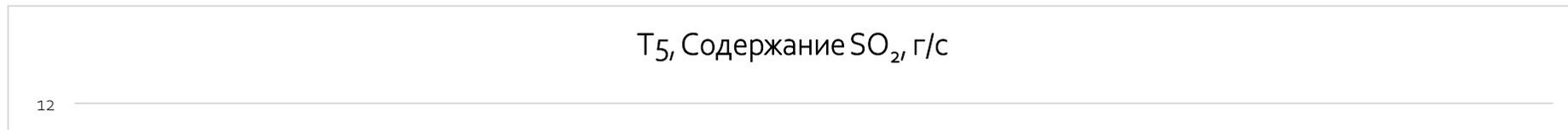
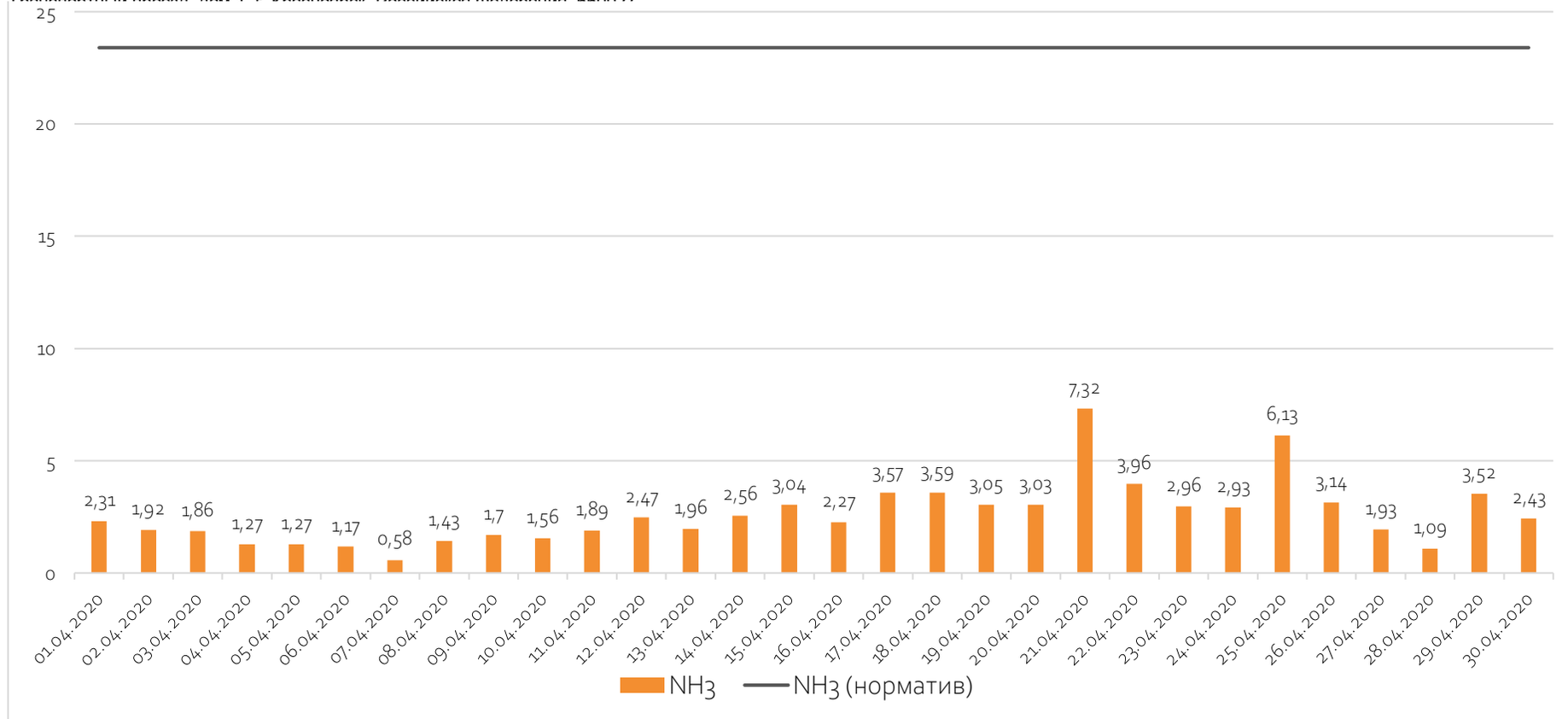
Т5, Содержание NH₃, г/с

Санитарно-экологическая лаборатория ОАО «Красцветмет»
 Аттестат аккредитации аналитической лаборатории RA.RU.21CЭ03 от 20.01.2016

ОАО «Красцветмет»

Тел.: +7 391 259 3333, info@krastsvetmet.ru, www.krastsvetmet.ru

Транспортный проезд, дом 1, г. Красноярск, Российская Федерация, 660027



Санитарно-экологическая лаборатория ОАО «Красцветмет»
 Аттестат аккредитации аналитической лаборатории RA.RU.21CЭ03 от 20.01.2016

ОАО «Красцветмет»

Тел.: +7 391 259 3333, info@krastsvetmet.ru, www.krastsvetmet.ru

Транспортный проезд, дом 1, Красноярск, Российская Федерация, 660027

