



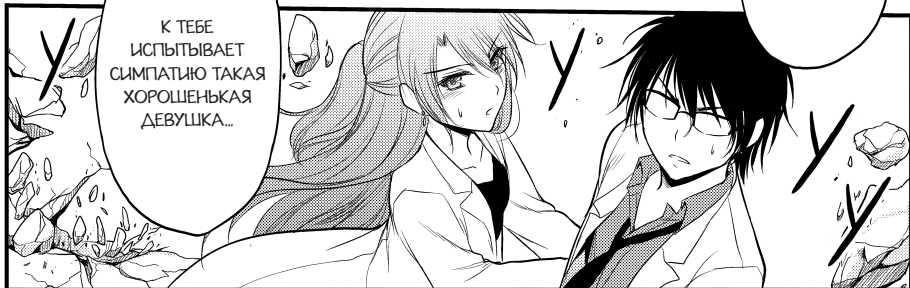
КАК ОНИ
ДЕМОНСТРИРУЮТ
ТАКУЮ ЛЮБОВЬ?!

ПРОСТО
ПОЛЕЖАВ
НА КОЛЕНЯХ!..

БУМ БУМ
БУМ БУМ



ЮКИМУРА-КУН,
ТЫ МЕНЯ
РАЗОЧАРОВАЛ.

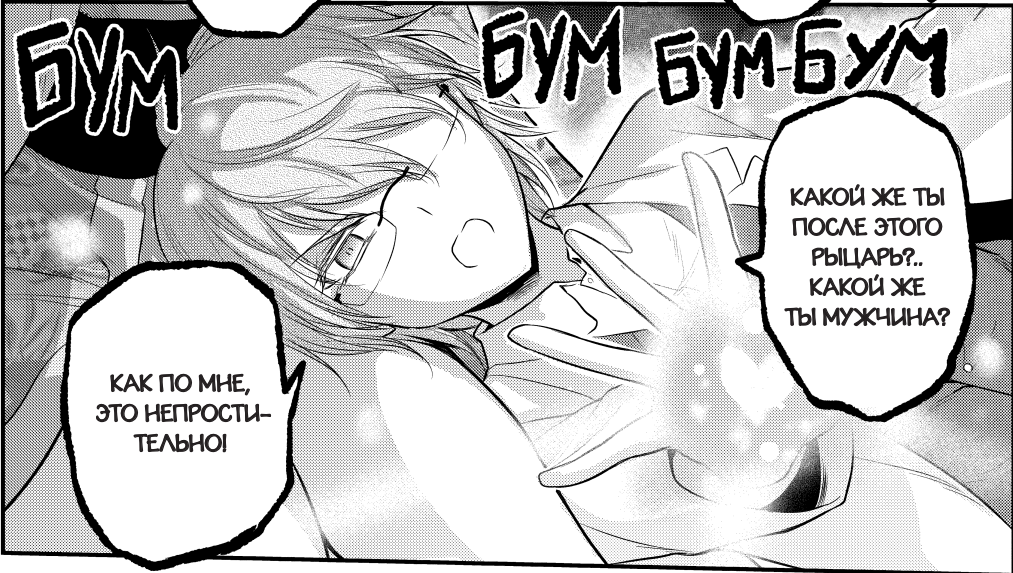


У
К ТЕБЕ
ИСПЫТЫВАЕТ
СИМПАТИЮ ТАКАЯ
ХОРОШЕНЬКАЯ
ДЕВУШКА...



НЕ МОЖЕШЬ
ПРОДЕМОНСТРИ-
РОВАТЬ СВОЮ
ЛЮБОВЬ
В ДОСТАТОЧНОЙ
МЕРЕ?

А ТЫ
УПИРАЕШЬСЯ,
ГОВОРИШЬ, ЧТО
НЕ ЗНАЕШЬ
ОПРЕДЕЛЕНИЯ
ЛЮБВИ...



КАК ПО МНЕ,
ЭТО НЕПРОСТИ-
ТЕЛЬНО!

КАКОЙ ЖЕ ТЫ
ПОСЛЕ ЭТОГО
РЫЦАРЬ?..
КАКОЙ ЖЕ
ТЫ МУЖЧИНА?



БУМ БУМ БУМ БУМ
ДУМАЙ...
ЧТО-ТО
ДОЛЖНО
НАЙТИСЬ!..

ВСЁ
НЕ ТАКИ..

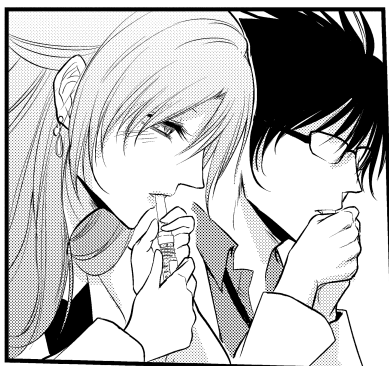
ДУМАЙ!



ДОКАЗАТЕЛЬСТВО 35

**УЧЁНЫЕ ВЛЮБИЛИСЬ И ПОПРОБОВАЛИ
СРАВНИТЬ ПАРОЧКИ 2**





ЗА ДЕНЬ
ДО ЭТОГО



КОГДА
НАБЕРЁТЕ,
ЗАКРОЙТЕ
КРЫШКОЙ
И ПОДПИШИТЕ.

ОКАЗЫВАЕТСЯ,
ТАК СЛОЖНО
ПОЛУЧИТЬ БОЛЕЕ
МИЛЛИЛИТРА
СЛЮНЫ!

ГОТОВО,
КАНАДЭ-ТЯН?




А МЫ
ПОСМОТРИМ,
НАСКОЛЬКО
ОНИ ОТЛИЧАЮТСЯ
ОТ ВЕЛИЧИН,
ПОЛУЧЕННОЙ
В РЕЗУЛЬТАТЕ
ЭКСПЕРИМЕНТА.

ИТАК...


ДАНЫЕ
ПО ЭТОЙ СЛЮНЕ
БУДУТ У НАС
КОНТРОЛЬНОЙ
ВЕЛИЧИНОЙ.

ХРОМОГРАНИН А




УВЕЛИЧИВАЕТСЯ ПРИ СТРЕССЕ. ИЗМЕНЕНИЯ ПРОИСХОДЯТ БЫСТРО

СЕРТОНИН




ВЛИЯЕТ НА СТАБИЛЬНОСТЬ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

ОКСИТОЦИН




МЕНЯЕТСЯ ЗНАЧИТЕЛЬНО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОЩУЩЕНИЯ СЧАСТЬЯ. ИЗМЕНЕНИЯ ПРОИСХОДЯТ БЫСТРО

ЭСТРОГЕН

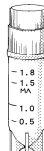



КОНТРОЛИРУЕТ РАБОТУ ЖЕНСКОГО ОРГАНИЗМА. ИЗМЕНЯЕТСЯ ЦИКЛИЧНО, В ТЕЧЕНИЕ МЕСЯЦА

ТЕСТОСТЕРОН



ВЛИЯЕТ НА ЭНЕРГИЮ И АКТИВНОСТЬ. ПОЧТИ НЕ ИЗМЕНЯЕТСЯ

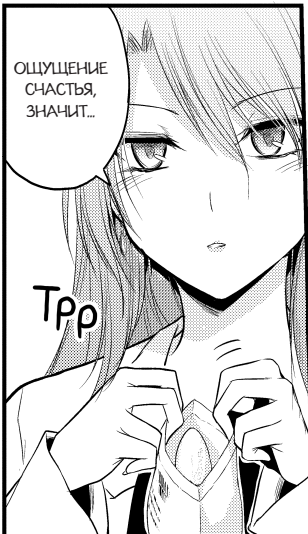




МЫ БУДЕМ ИЗМЕРЯТЬ СОДЕРЖАНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ПЯТИ ВЕЩЕСТВ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В СЛУОНЕ.

ОЩУЩЕНИЕ СЧАСТЬЯ, ЗНАЧИТ...

Трр



ОСОБЕННО СИЛЬНО, КОГДА ЧЕЛОВЕК РАССЛАБЛЕН ИЛИ ИСПЫТЫВАЕТ СЧАСТЬЕ.

СОДЕРЖАНИЕ **ОКСИТОЦИНА** УВЕЛИЧИВАЕТСЯ

↑ UP



ОКСИТОЦИН

ЭТИ ДВА ВЕЩЕСТВА ПОМОГАЮТ ЛЕГКО ПОНЯТЬ ИЗМЕНЕНИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ.

НАОБОРОТ, **ХРОМОГРАНИН А** — ВЕЩЕСТВО, КОТОРОЕ УВЕЛИЧИВАЕТСЯ ПРИ СТРЕССЕ.

↑ UP

ХРОМОГРАНИН А



СЧИТАЕШЬ,
ЧТО Я ЛЕГКО
СТАНОВЛЮСЬ
СЧАСТЛИВОЙ,
ЕСЛИ ПОЕМ
СЛАДОСТЕЙ?

ХИМУРО-
СЭМПАИ.

ДА
НЕТ

я
ПРОСТО...



КАНАДЭ-
ТЯН.

ХОЧЕШЬ
ПОПРОБОВАТЬ?

Вкусное!



Я, КОНЕЧНО,
ЛЮБЛЮ
СЛАДКОЕ...

НЕ ТАКИ
ЭТО
НЕВЕЖ-
ЛИВО!

А ЧТО,
НЕ ТАК?



МНЕ
НЕПРИЯТНО,
ЧТО ВЫ
СЧИТАЕТЕ МЕНЯ
КАКОЙ-ТО
ЗВЕРУШКОЙ...

Пфф

...КОТОРАЯ
СЧАСТЛИВА,
КОГДА ЕЙ ДАЮТ
ВКУСНЕНЬКОЕ!



У МЕНЯ
ТОЖЕ СЕЙЧАС
ЕСТЬ РАЗНЫЕ
ПОВОДЫ ДЛЯ
ВОЛНЕНИЯ...

МНЕ ДАЖЕ
ПОДРУГА СКАЗАЛА,
ЧТО РАНЬШЕ Я БЫЛА
СЧАСТЛИВАЯ,
КОГДА ЕЛА!

У
А
А
А

ОКСИТОЦИН (СЧАСТЬЕ)	345 → 548	ПГ/МЛ	↑
ХРОМОГРАНИН А (СТРЕСС)	4,45 → 3,18	ПМОЛЬ/МЛ	↓

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АНАЛИЗА ДАННЫХ НА СЛЕДУЮЩИЙ ДЕНЬ

ОТДААААЙ

А ТЕПЕРЬ ЕЩЁ РАЗ ВОЗЬМЁМ ПРОБУ СЛЮНЫ...

...И СРАВНИМ С ПРЕДЫДУЩЕЙ.

ПРОБУ БЕРИ, ПРОПОЛОСКАЙ ПОСЛЕ ЕДЫ РОТ.

ТЬФУ

хуу

КАК ЛЕГКО ЕЁ СДЕЛАТЬ СЧАСТЛИВОЙ!...

У
А
А

Я ЧУВСТВУЮ НЕОБЫКНОВЕННЫЙ ПРИЛИВ ОКСИТОЦИНА!

*ПРИМЕЧАНИЕ: ТАК НЕ БЫВАЕТ



как-то я себя неловко чувствую...

ПОСЛЕ ВЗЯТИЯ ПРОБ ВОТ ЗДЕСЬ... НАЧИНАЕТСЯ МОЯ РАБОТА.



АХ...

КАК КРАСИВ ТОЛЬКО ЧТО ПОЛУЧЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ...



ОХЛАЖДАЕМ И ОСТАВЛЯЕМ НА 20 ЧАСОВ.

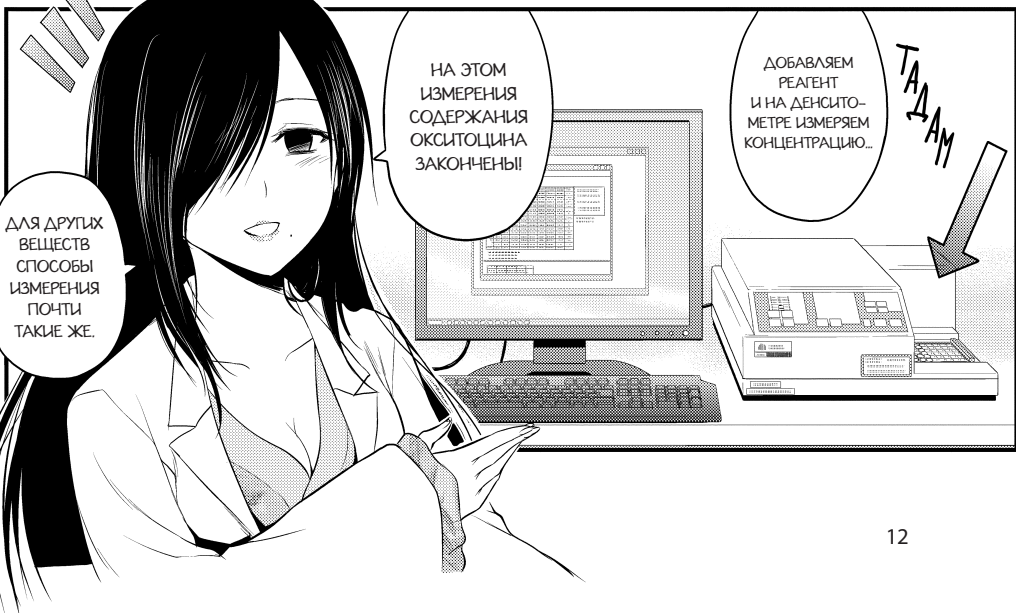


СМЕШИВАЕМ ОБРАЗЕЦ С РЕАГЕНТОМ.

ДОВОЛЬНО СЛОЖНО.



...С ПОМОЩЬЮ ЦЕНТРИФУГИ МЫ ОТДЕЛЯЕМ ОСАЖДАЕМЫЙ ОСТАТОК.



ДЛЯ ДРУГИХ ВЕЩЕСТВ СПОСОБЫ ИЗМЕРЕНИЯ ПОЧТИ ТАКИЕ ЖЕ.

НА ЭТОМ ИЗМЕРЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ОКСИТОЦИНА ЗАКОНЧЕНЫ!

ДОБАВЛЯЕМ РЕАГЕНТ И НА ДЕНСИТОМЕТРЕ ИЗМЕРЯЕМ КОНЦЕНТРАЦИЮ...

ТАДАМ



ЭТО
ХОРОШО.
ГОРАЗДО
БЫСТРЕЕ,
ЧЕМ
ОБРАЩАТЬСЯ
В ДРУГИЕ
УЧРЕЖДЕНИЯ.

ЗНАЧИТ,
НА ИЗМЕРЕ-
НИЯ УХОДИТ
НЕ МЕНЬШЕ
ОДНОГО
ДНЯ.

ВОТ ЭТО ДА!

УХ
ТЫ.

КАКИЕ
СЛОЖНЫЕ
ПРОЦЕДУРЫ...



ИТАК,
НАЧНЁМ.

У НАС МОЖНО
СКОЛЬКО УГОДНО
ИЗУЧАТЬ СЛЮНУ.



...СРАВНИМА
С ЛЮБОВЬЮ ТЕХ,
КТО ПРИЗНАЛ
СВОИ ЧУВСТВА?

ПОЖАЛУЙ,
НАЧНЁМ
ЭКСПЕРИМЕНТ

НАСКОЛЬКО
ЛЮБОВЬ
МЕЖДУ
ВАМИ...

ОБСУДИМ, ЧТО НРАВИТСЯ В ПАРТНЁРЕ,
И ПОВЫСИМ ОЩУЩЕНИЕ СЧАСТЬЯ





зверь?..

ЧТО БУДЕШЬ
ДЕЛАТЬ,
ЕСЛИ ОН
НАПАДЁТ
НА ТЕБЯ,
СЛОВНО
ДИКИЙ
ЗВЕРЬ?!

ХВАТЬ

И ВООБЩЕ,
ХВАТИТ
ОБНАЖАТЬ
СВОЮ
КОЖУ
ПЕРЕД
МУЖЧИ-
НАМИ!

СЛУШАЙ
МЕНЯ!

ЖАМК



СЛУШАЙ,
КРИС.

хо
хо хо
хо хо хо



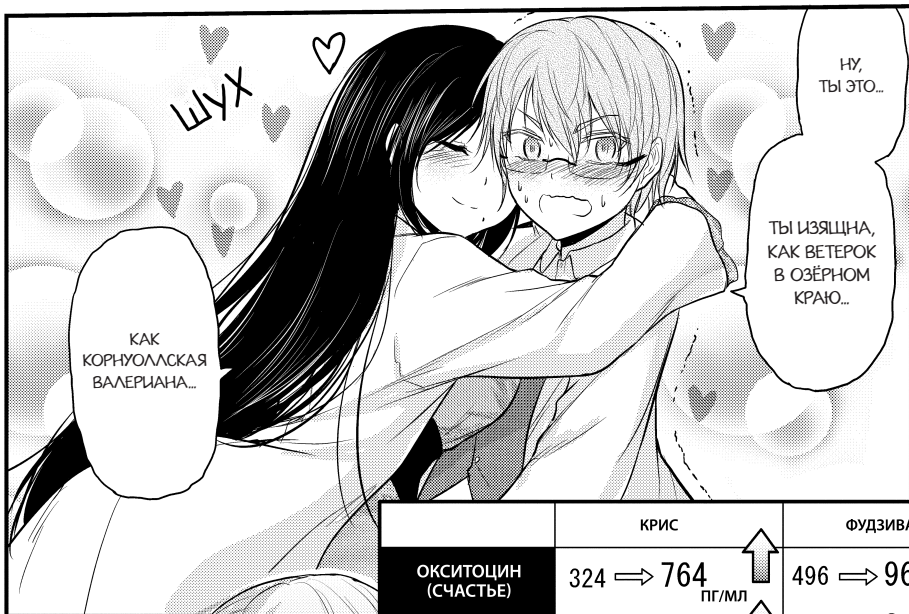
ХВАТЬ

И УЖАСНО
МИЛО, КОГДА
ТЫ БРОСАЕШЬСЯ
МЕНЯ ЗАЩИЩАТЬ,
ЕСЛИ Я ВЫСТАВЛЯЮ
СВОЁ ТЕЛО
НАПОКАЗ.

ОЧЕНЬ-ОЧЕНЬ
НРАВИТСЯ.

МНЕ ОЧЕНЬ
НРАВИТСЯ...

...КОГДА
ТЫ ГОВОРИШЬ,
КАК ТЫ МЕНЯ
ЛЮБИШЬ И КАКАЯ
Я КРАСИВАЯ.



	КРИС	ФУДЗИВАРА
ОКСИТОЦИН (СЧАСТЬЕ)	324 ⇒ 764 ПГ/МЛ	496 ⇒ 968 ПГ/МЛ
ХРОМОГРАНИН А (СТРЕСС)	3,12 ⇒ 4,66 ПМОЛЬ/МЛ	2,96 ⇒ 2,24 ПМОЛЬ/МЛ



И КАК НАМ ПРОТИВОСТОЯТЬ ЭТОЙ ОКСИТОЦИНОВОЙ АУРЕ?¹

ЧТО ЗА ДУРАЦКАЯ ПАРЧКА!..

* ТАКОЙ НЕ СУЩЕСТВУЕТ

ОБСУДИМ, ЧТО НРАВИТСЯ В ПАРТНЁРЕ,
И ПОВЫСИМ ОЩУЩЕНИЕ СЧАСТЬЯ (ПАРА ХИМУРО — ЮКИМУРА)

