

Руководство

по использованию генератора комбинаций для тиражных лотерей Столото (далее Генератор)

Содержание

- [1. Общее описание и условия использования](#)
- [2. Быстрая генерация без архива тиражей](#)
 - [2.1. Быстрая генерация комбинаций](#)
 - [2.2. Настройки генератора без архива тиражей](#)
- [3. Сложная генерация с архивом тиражей](#)
 - [3.1. Получение и загрузка архива тиражей](#)
 - [3.2. Просмотр статистики](#)
 - [3.2.1. Отображение комбинации в архиве тиражей](#)
 - [3.2.2. Десятка частых, десятка редких, Не попавшие в десятки](#)
 - [3.2.3. Пятерка частых по порядку выпадания](#)
 - [3.2.4. Общая статистика](#)
 - [3.2.5. График суммы чисел в тиражах](#)
 - [3.2.6. Счетчик](#)
 - [3.2.7. Подсветка](#)
 - [3.2.7.1. Подсветка комбинации](#)
 - [3.2.7.2. Подсветка отдельных чисел](#)
 - [3.3. Настройка генератора и генерация](#)
 - [3.3.1. Количество генерируемых комбинаций](#)
 - [3.3.2. Исключение ситуаций](#)
 - [3.3.3. Исключение чисел](#)
 - [3.3.4. Ограничения по сумме](#)
- [4. Общие настройки генератора](#)

1. Общее описание и условия использования

Генератор предназначен для упрощения жизни игрокам тиражных лотерей [Столото](#) в стремлении выиграть суперприз.

Некоторые условия использования сайта:

- сайт не является мошеннической аферой и не требует денежных вложений, а лишь предоставляет инструмент для получения нужных комбинаций чисел;
- вы используете сгенерированные комбинации на свой страх и риск, автор не несет ответственности за упущенные выгоды и понесенные убытки;
- вы используете сайт добровольно, и в случае возникновения претензий просто прекращаете пользоваться сайтом;

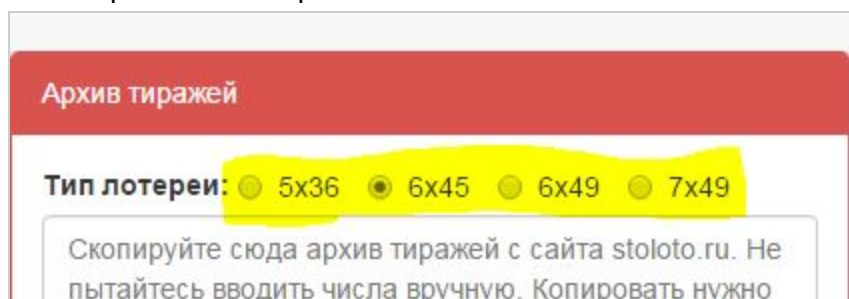
- вы можете добровольно отблагодарить автора материальной поддержкой, воспользовавшись официальной формой виджета [Яндекс.Деньги](#).

2. Быстрая генерация без архива тиражей

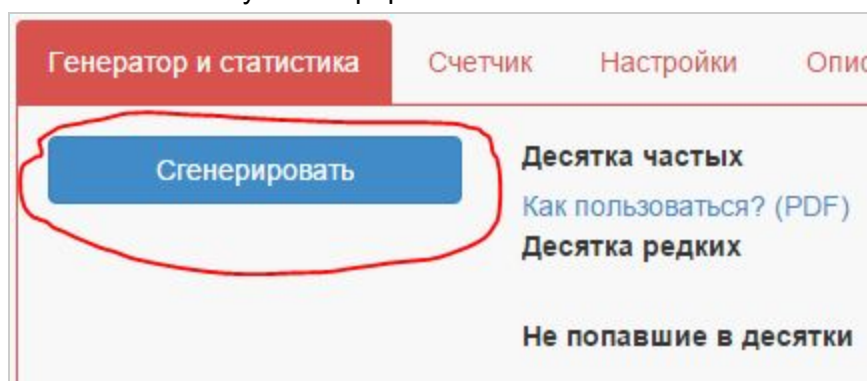
2.1. Быстрая генерация комбинаций

Чтобы сгенерировать случайные комбинации, достаточно выполнить следующие два действия:

1. Выберите тип лотереи.



2. Нажмите кнопку "Сгенерировать".



В результате над кнопкой появятся несколько случайных комбинаций для выбранной лотереи.

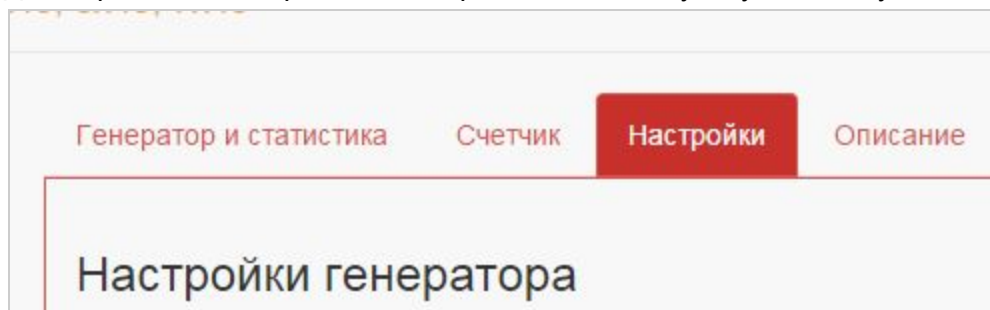
Нажмите кнопку "Сгенерировать" повторно для получения новых случайных комбинаций.

Примечание: При каждом нажатии кнопки "Сгенерировать" обрабатывает функция подсветки, которая подсвечивает числа каждой комбинации поочередно с интервалом в 1 секунду. Чтобы остановить подсветку выберите любую комбинацию нажатием переключателя напротив комбинации или выберите любое число.

2.2. Настройки генератора без архива тиражей

Без архива тиражей всё-таки действуют некоторые настройки генератора.

Для перехода к настройкам выберите соответствующую вкладку.



Без архива тиражей в генераторе можно:

- Исключить комбинации, в которых три числа идут подряд (напр. 25,26,27) – по умолчанию настройка включена;
- Исключить комбинации, в которых все числа четные или нечетные – по умолчанию настройка включена;
- Исключить конкретные числа;
- Задать минимальную и/или максимальную суммы комбинаций.

Примечание: Для того, чтобы работало ограничение комбинаций по максимальной и минимальной сумме, нужно отметить соответствующие чекбоксы и указать цифру. Максимальная и минимальная суммы работают как вместе, так и по-отдельности.

3. Сложная генерация с архивом тиражей

3.1. Получение и загрузка архива тиражей

Для загрузки архива тиражей в программу выполните следующие действия:

1. Откройте страницу с архивом тиражей.

Для лотереи 5 из 36 – <http://www.stoloto.ru/5x36/archive>

Для лотереи 6 из 45 – <http://www.stoloto.ru/6x45/archive>

Для лотереи 7 из 49 – <http://www.stoloto.ru/7x49/archive>

Для лотереи Спортлото 6 из 49 – <http://www.stoloto.ru/6x49/archive>

Пример страницы с архивом тиражей:

СТО ЛОТО
У нас выигрывают!

Сайт лотереи «Гослото «6 из 45» / Архив тиражей

Архив тиражей «Гослото «6 из 45»

Сайт игры О лотерее Ставка Как играть? Где купить? **Архив тиражей** Проверить билет

логин / почта
пароль
забыли пароль?
Войти
Через соцсеть
Регистрация
Мобильное приложение
9999 Ставки по СМС
THE EUROPEAN LOTTERIES

Поиск по дате или тиражу

«Гослото «6 из 45»

с 24.01.2016 по 24.04.2016 суперприз разыгран **Найти**

Дата	Тираж	Выпавшие числа	Суперприз, Р
апрель, 2016			
24.04.2016 11:00	1998	38 45 11 34 20 25	50 000 000
23.04.2016 23:00	1997	09 02 43 10 14 24	50 000 000
23.04.2016 11:00	1996	39 16 04 10 30 20	50 000 000
22.04.2016 23:00	1995	28 13 25 32 12 43	50 000 000
22.04.2016 11:00	1994	37 10 11 23 29 27	50 000 000
21.04.2016 23:00	1993	02 27 35 22 33 42	50 000 000

Общие милли
Выдел комби
Отметит
Часто
8 послед
4 раза

2. Выделите левой кнопкой мыши требуемое количество строк с архивом тиражей.

Дата	Тираж	Выпавшие числа	Суперприз, ₽
апрель, 2016			
24.04.2016 11:00	1998	38 45 11 34 20 25	50 000 000
23.04.2016 23:00	1997	09 02 43 10 14 24	50 000 000
23.04.2016 11:00	1996	39 16 04 10 30 20	50 000 000
22.04.2016 23:00	1995	28 13 25 32 12 43	50 000 000
22.04.2016 11:00	1994	37 10 11 23 29 27	50 000 000
21.04.2016 23:00	1993	02 27 35 22 33 42	50 000 000
21.04.2016 11:00	1992	28 41 15 44 43 25	50 000 000
20.04.2016 23:00	1991	03 28 19 44 27 05	50 000 000
20.04.2016 11:00	1990	09 15 45 30 02 08	50 000 000
19.04.2016 23:00	1989	37 13 03 22 38 29	50 000 000
19.04.2016 11:00	1988	32 03 34 25 28 40	50 000 000

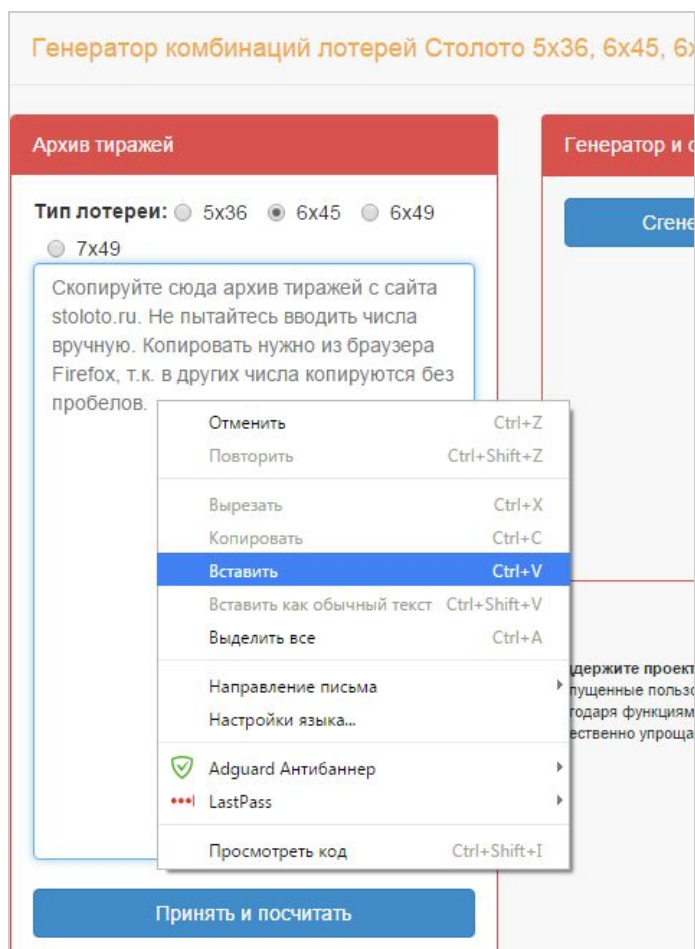
3. Нажмите на выделенное правой кнопкой мыши и выберите пункт “Копировать”

41 40 25	101 905 170
39 27 19	
34 16 22	
26 34 36	
34 41 13	98 229 452

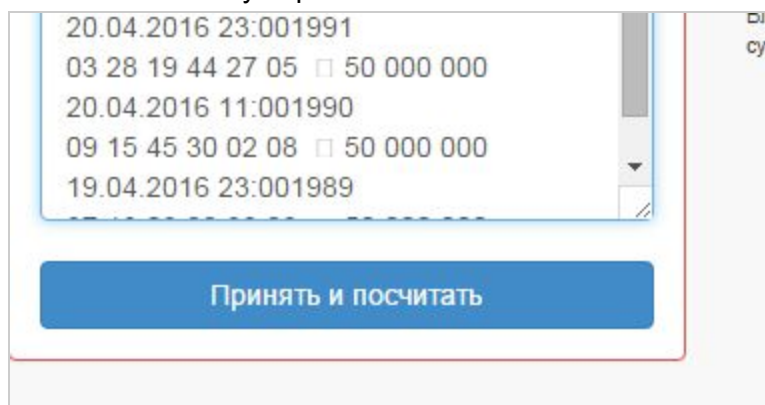
4. Перейдите на страницу Генератора (nхсг.ru).

Выберите тип лотереи (в данном случае 6x45).

Нажмите правой кнопкой мыши в текстовое поле с архивом тиражей и выберите пункт “Вставить”.



5. Нажмите кнопку “Принять и посчитать”.



6. Генератор заменит текстовое поле на архив тиражей и начнет подсвечивать все числа в комбинации. Справа в области “Генератор и статистика” отобразится статистика по тиражам и график суммы чисел с отображением количества нечетных чисел в комбинации.

Архив тиражей 6x45

1730 | 06 02 17 29 32 23 ● Н3 S109
1729 | 24 42 19 01 41 07 ● Н4 S134
1728 | 18 41 37 29 04 09 ● Н4 S138
1727 | 32 21 03 12 30 26 ● Н2 S124
1726 | 39 32 09 41 40 25 ● Н4 S186
1725 | 32 25 88 39 27 19 ● Н4 S180
1724 | 29 40 88 34 16 22 ● Н1 S179
1723 | 39 25 02 26 34 36 ● Н2 S162
1722 | 45 08 32 34 41 13 ● Н3 S173
1721 | 01 06 07 30 15 33 ● Н4 S92
1720 | 45 05 02 36 35 14 ● Н3 S137
1719 | 08 21 35 32 01 38 ● Н3 S135
1718 | 08 18 39 37 19 28 ● Н3 S149
1717 | 03 34 01 04 19 09 ● Н4 S70
1716 | 16 14 31 26 35 22 ● Н2 S144
1715 | 05 36 34 45 01 17 ● Н4 S138
1714 | 35 33 05 20 34 07 ● Н4 S134
1713 | 18 29 05 06 03 13 ● Н4 S74
1712 | 42 26 21 17 31 88 ● Н3 S175
1711 | 24 12 35 23 44 34 ● Н2 S172
1710 | 41 44 88 27 36 05 ● Н3 S191
1709 | 19 29 18 24 43 34 ● Н3 S167
1708 | 45 36 03 33 04 08 ● Н3 S129
1707 | 39 07 23 11 45 03 ● Н6 S128
1706 | 24 19 39 45 29 40 ● Н4 S196
1705 | 19 25 17 45 18 26 ● Н4 S150
1704 | 23 28 37 07 18 21 ● Н4 S134
1703 | 33 11 27 39 10 05 ● Н5 S125
1702 | 37 88 06 41 08 28 ● Н2 S158

Редактировать архив

Генератор и статистика Счетчик Настройки Описание

Сгенерировать

Поиск и подсветка

1,2,3,10,11,12

Найти

Десятка частых

34 (8 раз)	19 (7 раз)	39 (7 раз)	45 (7 раз)	5 (6 раз)
18 (6 раз)	38 (6 раз)	41 (6 раз)	1 (5 раз)	3 (5 раз)

Десятка редких

10 (1 раз)	15 (1 раз)	20 (1 раз)	43 (1 раз)	2 (2 раз)
11 (2 раз)	12 (2 раз)	13 (2 раз)	14 (2 раз)	16 (2 раз)

Не попавшие в десятки

4 6 7 8 9 17 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 35 36 37 40 42 44

Пятёрка частых по порядку выпадания

Место в комбинации 1: 24 (3 раз) 39 (3 раз) 45 (3 раз) 8 (2 раз) 18 (2 раз)
Место в комбинации 2: 25 (3 раз) 21 (2 раз) 29 (2 раз) 36 (2 раз) 5 (1 раз)
Место в комбинации 3: 38 (3 раз) 2 (2 раз) 3 (2 раз) 5 (2 раз) 35 (2 раз)
Место в комбинации 4: 45 (3 раз) 26 (2 раз) 34 (2 раз) 39 (2 раз) 41 (2 раз)
Место в комбинации 5: 1 (2 раз) 4 (2 раз) 18 (2 раз) 19 (2 раз) 34 (2 раз)
Место в комбинации 6: 5 (2 раз) 7 (2 раз) 9 (2 раз) 13 (2 раз) 22 (2 раз)

Общая статистика

Успешно обработано 29 тиражей. Самый последний тираж в базе — 1730, самый первый тираж — 1702. Совпадающих комбинаций: 0.

График суммы чисел в тиражах

Отобразить: 25 тиражей 50 тиражей 100 тиражей

3.2. Просмотр статистики

3.2.1. Отображение комбинации в архиве тиражей

В архиве тиражей комбинации отображаются следующим образом:

Архив тиражей 6x45

1	2	3	4	5	
1730	06 02 17 29 32 23	●	Н3	S109	
1729 24 42 19 01 41 07 ● Н4 S134					
1728 18 41 37 29 04 09 ● Н4 S138					

В данном случае:

- 1 – номер тиража;
- 2 – выпавшие числа;
- 3 – переключатель для подсветки выпавших чисел везде в генераторе;
- 4 – Н3 – количество нечетных чисел;
- 5 – сумма выпавших чисел.

3.2.2. Десятка частых, десятка редких, Не попавшие в десятки

Справа в области “Генератор и статистика” отображаются рейтинг чисел на основе частоты их выпадания.

Десятка частых				
34 (8 раз)	19 (7 раз)	39 (7 раз)	45 (7 раз)	5 (6 раз)
18 (6 раз)	38 (6 раз)	41 (6 раз)	1 (5 раз)	3 (5 раз)

Десятка редких				
10 (1 раз)	15 (1 раз)	20 (1 раз)	43 (1 раз)	2 (2 раз)
11 (2 раз)	12 (2 раз)	13 (2 раз)	14 (2 раз)	16 (2 раз)

Не попавшие в десятки
 4 6 7 8 9 17 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 35 36 37 40 42 44

Десятка частых – это десять чисел, выпавших больше всего.

Десятка редки – это десять чисел, выпавших реже всего.

Не попавшие в десятки – это все остальные числа, которых нет в десятке частых и десятке редких.

3.2.3. Пятерка частых по порядку выпадания

Это статистика, в которой представлены числа по месту их выпадания.

Пятёрка частых по порядку выпадания					
Место в комбинации 1:	24 (3 раз)	39 (3 раз)	45 (3 раз)	8 (2 раз)	18 (2 раз)
Место в комбинации 2:	25 (3 раз)	21 (2 раз)	29 (2 раз)	36 (2 раз)	5 (1 раз)
Место в комбинации 3:	38 (3 раз)	2 (2 раз)	3 (2 раз)	5 (2 раз)	35 (2 раз)
Место в комбинации 4:	45 (3 раз)	26 (2 раз)	34 (2 раз)	39 (2 раз)	41 (2 раз)
Место в комбинации 5:	1 (2 раз)	4 (2 раз)	18 (2 раз)	19 (2 раз)	34 (2 раз)
Место в комбинации 6:	5 (2 раз)	7 (2 раз)	9 (2 раз)	13 (2 раз)	22 (2 раз)

На каждом месте с 1 по 6 в строке отсортированы числа по частоте их выпадания для данного места.

Например, число 24 на первом месте выпало 3 раза, а 8 и 18 только по два раза.

3.2.4. Общая статистика

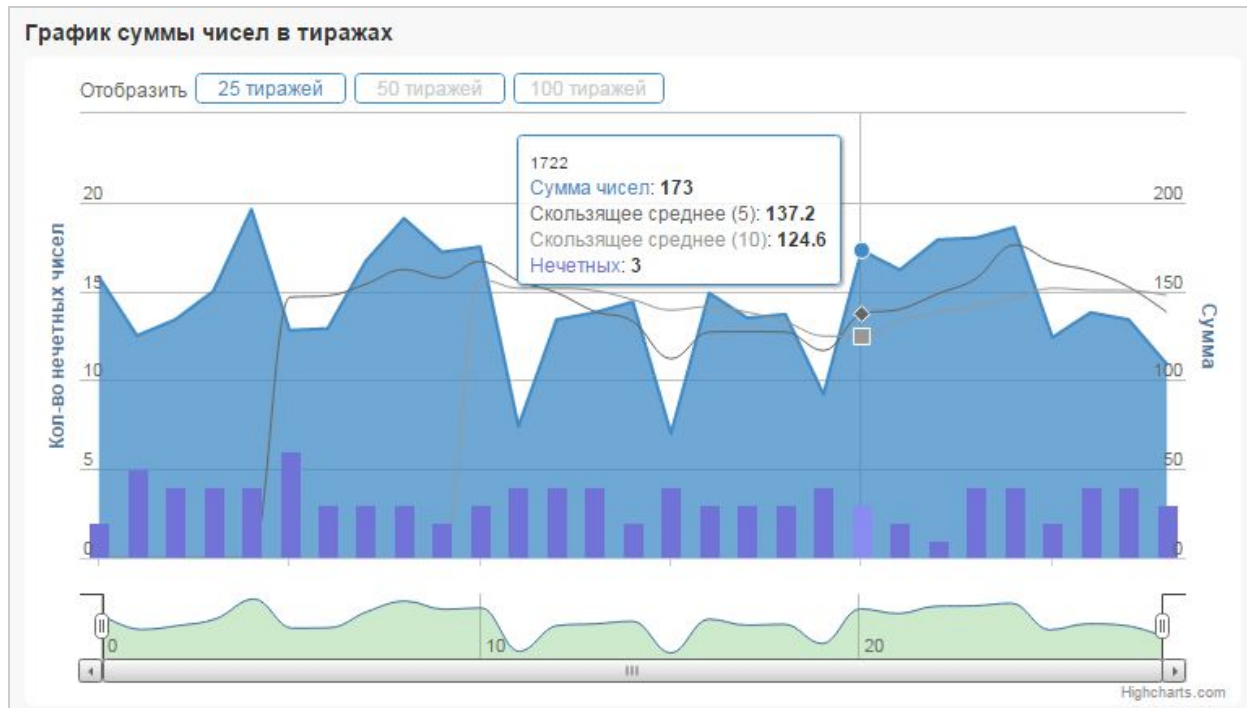
Общая статистика нужна, чтобы убедиться, что генератор правильно обработал вставленный архив тиражей. Помимо этого генератор смотрит есть ли среди всех выпавших чисел совпадающие комбинации – крайне редкое, но всё же возможное явление.

Общая статистика

Успешно обработано **29** тиражей. Самый последний тираж в базе — 1730, самый первый тираж — 1702.
Совпадающих комбинаций: 0,

3.2.5. График суммы чисел в тиражах

График отражает визуально изменения суммы выпавших чисел, а также количество нечетных чисел для каждой комбинации.



3.2.6. Счетчик

Перейдите на вкладку “Счетчик”, чтобы получить подробную статистику по каждому числу.

Генератор и статистика **Счетчик** Настройки Описание

10 records per page Search:

Число	Кол. выпадений	№ посл. тираж.	Посл. перерыв	Ср.перерыв	Не выпадало
1	5	1729	8	3.5	1
2	2	1723	3	0	7
3	5	1727	10	5	3
4	3	1728	11	10	2
5	6	1720	5	3.4	10
6	3	1721	8	9.5	9
7	5	1729	8	6.3	1
8	5	1722	3	5	8
9	3	1728	2	5.5	2
10	1	1703	0	0	27

Showing 1 to 10 of 45 entries

Previous 1 2 3 4 5 Next

На этой вкладке по каждому числу представлены следующие данные:

- Количество выпадений – сколько раз число выпало;
- № последнего тиража – номер тиража, в котором последний раз выпало число;
- Последний перерыв – сколько тиражей не выпадало число (последний тираж, где выпало число минус предпоследний тираж, где выпало число);
- Средний перерыв – сколько в среднем составляет перерыв в выпадении числа (сумма перерывов на количество);
- Не выпадало – сколько прошло тиражей с последнего выпадения числа.

3.2.7. Подсветка

Подсветка реализована повсеместно. То есть, вы можете подсветить любую комбинацию, будь то комбинация архива тиражей или комбинация сгенерированная.

Помимо этого, вы можете подсветить и любое число, где бы оно не встретилось.

3.2.7.1. Подсветка комбинации

Для подсветки комбинации нажмите на переключатель напротив неё.

1730		06	02	17	29	32	23	<input checked="" type="checkbox"/>	H3 S109
1729		24	42	19	01	41	07	<input type="checkbox"/>	H4 S134
1728		18	41	37	29	04	09	<input type="checkbox"/>	H4 S138

Пока переключатель находится в фокусе, вы можете подсвечивать другие комбинации, нажимая на клавиатуре на стрелки вверх ↑ и вниз ↓.

То же самое актуально и для сгенерированных комбинаций.

3.2.7.2. Подсветка отдельных чисел

Подсветить отдельные числа можно:

1. Нажав на число в архиве тиражей

Архив тиражей 6x45	
1730 06 02 17 29 32 23	<input checked="" type="radio"/> Н3 S109
1729 24 42 19 01 41 07	<input type="radio"/> Н4 S134
1728 18 41 37 29 04 09	<input type="radio"/> Н4 S138

2. Нажав на число в сгенерированных комбинациях

Генератор и статистика	Счетчик
13 17 21 27 37 44	<input type="radio"/> Н5 Сумма:159
02 03 10 12 34 42	<input type="radio"/> Н1 Сумма:103
02 05 10 22 41 44	<input type="radio"/> Н2 Сумма:124

3. Нажав на число в десятке частых, десятке редких, в непопавших в десятки

Десятка частых	
34 (8 раз)	19 (7)
18 (6 раз)	38 (6)

4. Нажав на число пятёрке частых по порядку выпадания

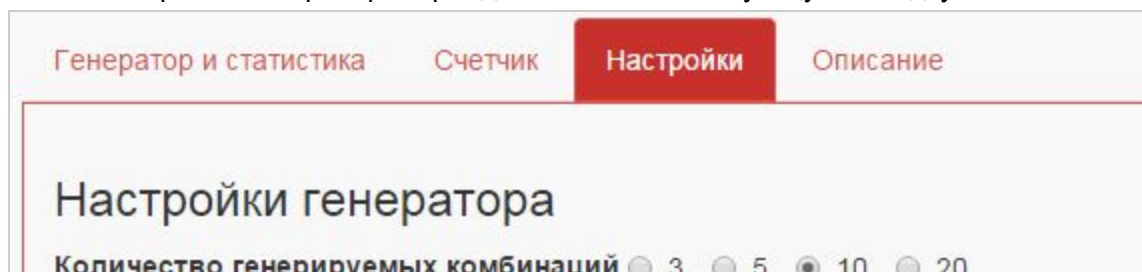
Пятёрка частых по порядку выпадания		
Место в комбинации 1:	24 (3 раз)	39 (3 раз)
Место в комбинации 2:	25 (3 раз)	21 (2 раз)
Место в комбинации 3:	38 (3 раз)	2 (2 раз)

5. Нажав на число таблице раздела “Счетчик”

Генератор и статистика		Счетчик	Настройки	Опи
10 records per page				
Число	Кол. выпадений	№ посл		
1	5	1729		
2	2	1723		

3.3. Настройка генератора и генерация

Чтобы настроить генератор, перейдите на соответствующую вкладку



3.3.1. Количество генерируемых комбинаций

Столько комбинаций будет сгенерировано после нажатия кнопки “Сгенерировать” на вкладке “Генератор и статистика”



3.3.2. Исключение ситуаций

Исключение ситуаций нужно, чтобы генератор не выдавал комбинаций, которые в жизни попадают крайне редко или наоборот обязать генератор применять некоторые условия.

<input checked="" type="checkbox"/>	Исключить комбинации, в которых три числа идут подряд (напр. 25,26,27)
<input checked="" type="checkbox"/>	Исключить комбинации, в которых все числа четные или нечетные
<input type="checkbox"/>	Исключить числа, выпавшие в последнем тираже
<input checked="" type="checkbox"/>	Исключить числа, выпавшие в двух последних тиражах подряд
<input checked="" type="checkbox"/>	Исключить комбинации, совпадающие с результатами тиражей
<input checked="" type="checkbox"/>	Исключить комбинации, в которых 2 и более чисел совпадают с последним тиражом
<input type="checkbox"/>	Исключить комбинации, в которых 3 и более чисел совпадают с любым из последних <input type="text" value="10-ти"/> тиражей
<input type="checkbox"/>	Не менее <input type="text" value="не важно"/> чисел из десятки частых
<input type="checkbox"/>	Не менее <input type="text" value="не важно"/> чисел из десятки редких

Условия включаются и отключаются путем нажатия на галочки напротив исключений. Некоторые исключения по умолчанию включены. Другие доступны только при загрузке архива тиражей. Третьи доступны только, если в архиве не менее 30 тиражей. Некоторые настройки сохраняются в cookies вашего браузера и подгружаются автоматически при следующем вашем входе.

Рекомендуется заходить в настройки и проверять их перед запуском генератора.

В генераторе 1.6.2 доступны следующие виды исключений:

- **Исключить комбинации, в которых три числа идут подряд (напр. 25,26,27)** – настройка по умолчанию включена.
- **Исключить комбинации, в которых все числа четные или нечетные** – настройка по умолчанию включена.
- **Исключить числа, выпавшие в последнем тираже** – настройка по умолчанию выключена, так как по факту часто одно из чисел выпадает в следующий раз.
- **Исключить числа, выпавшие в двух последних тиражах подряд** – настройка по умолчанию включена. Как правило, если число выпадает второй тираж подряд, то в следующем оно уже не выпадет. Но такие случаи изредка всё же происходят.
- **Исключить комбинации, совпадающие с результатами тиражей** – настройка по умолчанию включена. По факту даже генератор редко выдаст комбинацию, совпадающую с архивом тиражей.
- **Исключить комбинации, в которых 2 и более чисел совпадают с последним тиражом** – настройка по умолчанию включена. Обычно с последним тиражом может совпасть одно из чисел. Но ситуация с двумя числами тоже периодически происходит.
- **Исключить комбинации, в которых 3 и более чисел совпадают с любым из последних 10-ти, 20-ти, 30-ти тиражей** – настройка по умолчанию выключена. Для включения в архиве должно быть не менее 30-ти тиражей. Ситуация, когда 3 числа уже встречались в архиве тиражей не такая распространенная, но все же встречается.
- **Не менее 1-го или 2-х чисел из десятки частых** – оставляет только те комбинации, в которых присутствует заданное количество чисел из десятки частых.

- **Не менее 1-го или 2-х чисел чисел из десятки редких** – оставляет только те комбинации, в которых присутствует заданное количество чисел из десятки редких.

3.3.3. Исключение чисел

Исключает из результатов генератора конкретные числа.

К примеру, глядя на архив тиражей, вы понимаете, что число 35 ну точно не выпадет в следующем тираже. Тогда вы вносите это число в список исключений и нажимаете “Сгенерировать” для получения новых комбинаций без числа 35.

Исключить следующие числа:

35	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

Всего в исключения можно внести 42 числа. Порядок и расположение чисел в исключениях никак не влияет на работу генератора.

При этом, если вы внесете все 42 числа, то генератор после подвисяния не выдаст ни одной комбинации, так как минимум требуется 6 чисел.

Примечание: Для того, чтобы убрать число из исключений, просто сотрите текст из поля или поставьте 0.

3.3.4. Ограничения по сумме

Для ограничения генерируемых комбинаций по сумме, можно задать максимальное и/или минимальное значение суммы выпавших чисел.

Настоятельно рекомендуем смотреть график суммы чисел перед установкой этих значений.

<input checked="" type="checkbox"/> Минимальная сумма чисел комбинации	70
<input checked="" type="checkbox"/> Максимальная сумма чисел комбинации	191

В данном случае, генератор будет выдавать только комбинации, сумма которых находится в диапазоне от 70 до 191 включительно.

Можно использовать эти параметры как вместе, так и по-раздельности.

Помимо этого, можно указать условие, чтобы генератор не выдавал комбинации, сумма чисел которых совпадает с суммой одной из комбинаций последних 10-ти, 20-ти, 30-ти тиражей.

Исключить комбинации, в которых сумма совпадает с любым из последних 10-ти тиражей

Для включения этой функции в архиве должно быть не менее 30 тиражей.

4. Общие настройки генератора

Общие настройки генератора не влияют на его работу по генерации чисел.

Общие настройки

Автоподсветка

Цвет подсветки

#

Количество отображаемых тиражей

10
 20
 30
 50
 100
 300
 500

Автоподсветка – автоматическая подсветка по порядку архива тиражей при загрузке и сгенерированных комбинаций при каждом нажатии кнопки “Сгенерировать” – по умолчанию включено, изменения сохраняются в cookies.

Цвет подсветки – цвет, которым подсвечиваются числа и комбинации – значение по умолчанию ffe053, изменения сохраняются в cookies.

Количество отображаемых тиражей – количество тиражей, которые отображаются в архиве слева после загрузки архива тиражей – значение по умолчанию 100, изменения сохраняются в cookies.