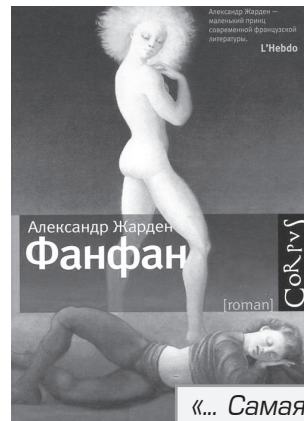


# НАВСТРЕЧУ ИСКУШЕНИЮ: по роману Александра Жардена

## «Фанфан»



«... Самая стоящая вещь в нашем несовершенном мире — это сделать счастливой женщину. Все остальное — тщеславие».

Что из этого вышло? Сработал ли хитрый план пленительной красавицы? К чему привела безумная идея Александра Крузо, сможет ли он отказаться от идеи платонической любви? Обо всем этом узнает читатель, прочитав утонченный, поистине французский роман Александра Жардена.

Легкость чтения, игра чувств, которые придумывают герои, принесет в чтение легкий аромат любви, который будет доминировать над всеми оттенками отношений между мужчиной и женщиной.

**Т. ПАДАЛКА,**  
библиотекарь отдела обслуживания ЦГБ им. П.П. Бажова

ли, как бы того ни хотелось им самим. Одержимый своей идеей, герой решает воплотить идеал «чистой» любовной жизни с той, к которой он испытывает настоящее чувство.

Так, потомок Робинзона Крузо бросает вызов самому себе — покори красавицу по имени Фанфан, но при этом не только не окажется в ее постели, но и не позволит себе даже поцелуя. Уверенный, что лишь платоническая страсть может быть вечной, Александр женится на Лоре и селится в квартире по соседству с Фанфан. Только так он сможет каждый день видеть свою настоящую возлюбленную. Александр снимает две смежные квартиры и ставит между ними одностороннее зеркало. Он изматывает себя беззвучным наблюдением и томит свою возлюбленную в неведении. Прикосновение его руки к ее телу приносит ему ни с чем несравнимое наслаждение и муку...

Для решительной и целеустремленной Фанфан нет ничего страшнее, чем муки, на которые ее обрекает Александр. Можно ли обладать двумя женщинами сразу, с одной исправно выполнять супружеский долг, а с другой, страстно желая ее, не заходить дальше платонических отношений, навек сохранив интерес и влечение? И хотя девушка приняла правила игры своего возлюбленного — проигрывать она не при-

Александр Жарден, несмотря на свою молодость, сегодня один из самых читаемых на Западе авторов. Его книги сразу становятся бестселлерами на родине во Франции, быстро переходя затем в разряд мировых. Секрет такой популярности кроется в том, что книги молодого писателя говорят всегда об одном — о любви, о горячем стремлении людей пронести это чувство через долгие годы супружества, о верности и преданности, пылкости и романтичности. Небольшой роман Александра Жардена «Фанфан» интересен и основной сюжетной линией, и хороводом различных персонажей, которым отведена в романе крохотная роль эпизода, но запоминаются они надолго.

Главный герой — двадцатипятилетний парижский студент по имени Александр Крузо — несколько лет живет в гражданском браке. Его подруга Лора стремится к созданию семьи, и Александр полностью с ней согласен. Они вместе уже пять лет, и их жизнь становится более размеренной, лишённой ярких моментов и впечатлений, дело идет к свадьбе. Угасание страсти подкрепляется надвигающимся браком. К убеждению, что любовь проходит, едва мы, одержимые страстью, заключаем человека в объятия, Александр приходит, случайно встретив красавицу Фанфан. Оба одновременно почувствовали сильнейшее влечение друг к другу. Но герой не верит в возможность романтических страстей в повседневной жизни: «Я мечтал об асимптотических отношениях, при которых моя линия и линия моей избранницы стремились бы друг к другу, не пересекаясь в постель».

К выводу о том, что семейная жизнь убивает любовь, Александра подтолкнула травма, полученная в детстве. В тринадцать лет он застал мать в объятиях ее очередного любовника. С этих пор Александр дает себе зарок по возможности не доводить свои отношения с девушками до постели.

### 391-ПК

Последние три года профсоюзная организация комбината «Электрохимприбор» плотно сотрудничает с ЦК РПРАЭП. Наш лидер — Евгений ВЕНГЛОВСКИЙ — сразу после избрания председателем ПК-391 вошел в состав бюджетной и социально-экономической комиссии ЦК, где результативно работает по сей день.

Информационная комиссия профкома тесно взаимодействует с заместителем главного редактора ЦК отраслевого профсоюза Светланой Ефимовной САЧКОВОЙ. Практически ни один номер журнала «Вестник ПрофАтома» не выходит без ее публикации из жизни нашей профорганизации.

Кроме того, весь информационный материал о проведении мероприятий систематически размещается в электронном виде на сайте ЦК РПРАЭП. Мы гордимся тем, что являемся своеобразным рупором гласности и объективно рассказываем о делах профсоюзного актива предприятия во всероссийском масштабе.

Профсоюзные активисты регулярно посещают съезды ЦК РПРАЭП, участвуя в тематических обучающих семинарах, конкурсах, фестивалях. К примеру, недавно И.С. МОЧАЛОВА, председатель организационно-массовой комиссии ПК-391 успешно прошла обучение в Москве по подготовке профсоюзных мотиваторов. В течение четырех дней представитель от 13-ти родственных предприятий городов Росатома обучали руководители, ведущие специалисты ЦК профсоюзов и московских вузов. Иными словами, в помощь профактиву представили огромный спектр направлений деятельности. Особый упор преподавателями был сделан на важных вопросах взаимодействия в трудовых коллективах среди членов профсоюза. На конкретных примерах активисты учились способам предотвращения конфликтных ситуаций и научным принципам делового общения, в том числе с руководителями разных уровней. Большое внимание уделено правовому урегулированию трудовых отношений, как гаранту обеспечения трудовых прав работников предприятий.

Ирина Сергеевна всегда с удовольствием включается в любую дискуссию на любом

# КРЕПКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО с центральным профсоюзом

Сил и творчества нам не занимать!



Во время делового общения — И. Мочалова (крайняя справа)

семинарском занятии, пытаюсь максимально извлечь для себя полезную информацию. На этот раз она выступила в диспуте и коллоквиумах, получив важные и волнующие профсоюзный комитет комбината ответы на заданные вопросы.

Понравилось нашему представителю итоговое занятие — «круглый стол», где наряду с подведением итогов учебной деятельности активисты внесли предложения по совершенствованию взаимодействия первичных организаций с центральным органом, пожелав усилить методическую помощь и поддержку со стороны ЦК.

Сегодня ЦК профсоюзов работников атомной энергетики и промышленности активно готовится к 55-летию РФСО «Атомспорт». В связи с чем до 1 сентября проводится сбор фотографий на фотоконкурс «Мы любим спорт». Работы должны поступить в профком комбината «Электрохимприбор» не позднее 15 августа! Главной целью отраслевого фотоконкурса ставит популя-

ризацию физической культуры и спорта среди работников отрасли, поддержку талантливых авторов. От членов профсоюза ждем творений по темам: «Красота и грация», «Юмор и спорт», «Семейный рекорд», «Спортивный экстрим», «Командные виды спорта», «Приз зрительских симпатий».

В критериях оценки будут учитываться: соответствие теме, оригинальность снимка, его общее восприятие, художественный уровень фотографии, оригинальность идеи и содержания работы. Размер работ от 18x26 до 36x48 pixels, без компьютерной обработки, с подробным указанием имени участника, темы работы, сопроводительным письмом за подписью председателя ПК-391. Подробности можно получить у помощника председателя профкома комбината «Электрохимприбор» Ольги СИНЦИНОЙ.

Позже лучшие проекты будут опубликованы в журнале «Вестник ПрофАтома» и размещены на сайте ЦК РПРАЭП для определения обладателя «Приза зрительских симпатий». И, конечно же, победителей ждут дипломы и премии от 10 до 15 тыс. рублей, а также три поощрительных приза в 5 тыс. руб.

Дерзайте, коллеги! Как говорится, «дело мастера боится»! Еще есть время сделать интересные снимки!

**Н. МУХИНА**  
Фото автора

**«БИНГО»** 718 тираж 22 июня

Основной розыгрыш проводился до 39 хода

Выпавшие номера шаров:  
87 09 50 74 45 12 17 47 48 55 68 59 56 11 46 23 05 80 04 41 07 35 63 34 78 39 60 65 49 24 64 71 42 89 52 16 28 51 37

Категория	Количество выигравшей	Сумма выигрыша
Категория 1: ЛИНИЯ (до 10 хода)	2	13 057 руб.
ДЖЕКПОТ до 35 хода в размере 5 000 000 рублей от организатора не разыгран		
БИНГО (15 совпадений) (до 39 хода)	1	500 000 руб.
Категория 3: 14 совпадений	6	8 705 руб.
Категория 4: 13 совпадений	50	1 045 руб.
Категория 5: 12 совпадений	494	133 руб.
Категория 6: Дополнительный розыгрыш по двум последним цифрам номера билета	Выигрышные комбинации: 80,93,27,12,72,40,82,77,37,25 4 344 50 руб.	
Категория 6: Дополнительный розыгрыш по последней цифре номера билета	Выигрышная комбинация: 1 4 351 30 руб.	
<b>ВСЕГО:</b>	<b>9 251</b>	<b>2 244 026 руб.</b>

Выигрышные билеты 718-го тиража принимаются к оплате до 28.06.2017 г.

**«РУССКОЕ ЛОТО»** 1028 тираж 22 июня

Призовой фонд 14.147.125 руб.

Тур	Порядок выпадения чисел в розыгрыше	Количество выигравших билетов	Выигрыш каждого билета (руб.)
1	79, 81, 90, 87, 41, 37, 77, 42, 21	4	30 000
2	28, 10, 84, 60, 40, 17, 88, 24, 89, 57, 66, 47, 53, 22, 34, 18, 50, 06, 05, 38, 52, 15, 54, 86, 26, 29, 61, 49, 75, 55, 30, 64, 19	1	210 000
3	11, 31, 01, 08, 58, 36, 56, 69, 16, 70, 32, 73, 46, 59, 85, 72, 20, 13, 80, 07, 76	2	1 000 000
4	03	3	1 000 000
5	12	4	1 000
6	44	4	500
7	78	8	300
8	62	11	200
9	35	12	171
10	51	15	151
11	63	31	130
12	02	67	121
13	27	96	110
14	04	211	100
15	65	304	95
16	82	430	94
17	68	721	93
18	25	1 173	92
19	14	1 632	90
20	33	2 943	89
21	67	4 067	88
22	74	7 012	86
23	83	8 917	85
24	09	15 749	84
25	23	22 354	83
26	71	34 002	82
Джекпот		2 910 000	
В призовой фонд Джекпота		420 000	

Невыпавшие числа: 39, 43, 45, 48.

Выплата выигрышей 1028-го тиража — с 26.06.14 г. по 26.12.14 г.

**«ЗОЛОТОЙ КЛЮЧ»** 829 тираж 21 июня

Тур	Порядок выпадения и номера шаров	Количество выигравших билетов, шт.	Победитель получает, руб.
1	10, 15, 77, 86, 47, 27	1	500.000 руб.
2	79, 1, 53, 90, 23, 13, 63, 28, 87, 44, 24, 29, 58, 16, 6, 33, 9, 76, 60, 73, 22, 39, 56, 7, 84, 17, 67, 55, 78, 50	1	500.000 руб.
3	81, 46, 3, 54, 45, 2, 61, 12, 40, 82, 75, 38, 31, 32, 20, 89, 51, 83, 30, 41, 80, 37, 68, 42, 26, 57, 74, 49, 62, 69	4	500.000 руб.
4	66	6	333.500 руб.
5	52	10	30.000 руб.
6	65	16	10.000 руб.
7	5	26	3.001 руб.
8	35	45	1.000 руб.
9	36	81	715 руб.
10	59	109	523 руб.
11	72	201	391 руб.
12	21	308	300 руб.
13	11	709	236 руб.
14	34	810	188 руб.
15	8	1.468	154 руб.
16	18	2.661	130 руб.
17	88	3.714	112 руб.
18	71	5.901	98 руб.
19	14	9.280	88 руб.
20	25	13.017	87 руб.
21	4	19.504	76 руб.
22	48	33.462	69 руб.
23	43	46.239	67 руб.
<b>Всего:</b>		<b>137.573</b>	<b>16.594.125 руб.</b>
В джекпот отчислено:			873.375 руб.
Невыпавшие шары:		19, 64, 70, 85	

Выплата выигрышей 829-го тиража — с 22.07.14 г. по 26.12.14 г.  
До 1000 руб. — с 24.06.14 г.

## ENTER-НОВОСТИ

### 1. Карты памяти Kingmax

Компания Kingmax анонсировала карты памяти PRO Extreme SDXC/SDHC и PRO microSDXC/SDHC для всех тех, кто часто разочаровывается в результатах съемки из-за низкой скорости записи. Снимок слишком размытый? Видео превратилось в тот самый момент?.. Фотографы-любители часто сталкиваются с такими ситуациями. Высокоскоростные карты памяти PRO Extreme SDXC/SDHC предназначены для тех пользователей, которым важны высокая скорость записи и качество при использовании цифровых зеркальных фотоаппаратов и камер. При этом сокращается время записи больших файлов супервысокого разрешения, сохраняются цвет и разрешение при воспроизведении контента на UHD-телевизорах, ноут-

буках, телефонах и планшетах. Карты памяти Kingmax PRO Extreme SDXC/SDHC поддерживают формат 4K2K, соответствуют стандарту UHS-I Speed Class 3(U3) со скоростью записи как минимум 30 Мб/с; совместимы с устройствами SDHC и SDXC, обеспечивая превосходные результаты съемки. На рынке также появились высокоскоростные карты памяти для телефонов и планшетов - Pro microSDXC/SDHC, соответствующие спецификациям UHS-I Speed mode SDR104. Карты памяти PRO Extreme SDXC/SDHC поддерживают супервысокое разрешение Full HD (1080p), Ultra HD (2160p), 3D и 4K2K, выпускаются с объемом памяти 32 Гбайт, 64 Гбайт, 128 Гбайт и 256 Гбайт, а серия Pro microSDXC/SDHC представлена моделями объемом 8 Гбайт, 16 Гбайт, 32 Гбайт и 64 Гбайт.

### 2. Сетевая интерфейсная карта

Компания Thecus анонсировала сетевую интерфейсную карту 10 GbE (NIC) со встроенным процессором Tehu-

ti TN4010 - C10GTR. Новинка предназначена для обслуживания большого числа клиентов. Сетевая карта 10 Gb Ethernet PCI Express базируется на процессоре Tehuti TN4010 от Thecus и совместима с разъемами PCIe x4/x8, а также с сетями 100M, 1G и 10G.

Thecus C10GTR поддерживается через Windows Storage Server 2012, WSS 2008 R2, Windows 8, Windows 7, Linux 2.6, Linux 3.x, VMware 5.x и Hyper-V. Низкопрофильная карта найдёт применение с сетевыми устройствами хранения данных (NAS) корпоративного уровня от компании Thecus (например, Top Tower, крупными rackowymi стойками и сериями N7710/N8810U, N7700 и N8800 PRO v2).

Новинка совместима с различными протоколами передачи данных, в том числе IEEE 802.3az, IEEE 802.3ad Link Aggregation и IEEE 802.1q VLAN. Стоимость Thecus C10GTR составляет \$300.

Подготовил И. МЫШКИН