



Школа аналоговой фотографии
ПРОГРАММА ЗАНЯТИЙ «ОСНОВЫ ПЛЁНОЧНОЙ ФОТОГРАФИИ»
(Проявка плёнки и печать фотографий)

После занятий научитесь самостоятельно проявлять свои плёнки, включая цветные (С-41/ECN-2) и будете иметь ясное представление о том, что с ней делать дальше. По желанию выдаётся удостоверение о повышении квалификации (16 ак.ч.)

3 часа (4 ак.часа)	Модуль 1. Теория: полдня (дата и время по согласованию): регистрация участников обучения, знакомство с преподавателем и презентация курса
10:00-10:45 (стоимость 500 руб.)	Цифра и плёнка: особенности, преимущества и недостатки цифровых и аналоговых фотоматериалов. Немного истории фотографии. Плёнка и плёночные фотоаппараты: широкий, средний и узкий формат. Тип 120 (6x4.5, 6x6, 6x9) и стандарт 35 мм – тип 135 (24x36), средне- и узкоформатные камеры. Однообъективные, двухобъективные, зеркальные, дальномерные, шкальные фотоаппараты. Проблема перемотки плёнки на Зенитах/ФЭДах и т.п.: «порвалась» или «застряла» плёнка, повреждения перфорации плёнки, «случайно» открыл(а) крышку, что делать? Без паники, не всё потеряно! Использование киноплёнок для фотографии. Просроченные фотоматериалы
10:45-11:00	<i>Перерыв на чай/кофе: общение, ответы на вопросы</i>
11:00-11:45 (стоимость 500 руб.)	Практика плёночной фотографии: выбор света и экспозиция, ISO плёнки (ASA/DIN/ГОСТ) и экспозиция и экспозары (диафрагма/выдержка), выбор сцены для съёмки, построение кадра, <i>особенности работы с фотоэкспозиметрами.</i> Оцифровка плёнки и цветопередача: о чём любят рассуждать сканировщики и о чём они «скромно» промолчат, что такое цвет и «правильные» цвета? Что делать с негативами после проявки: сканировать и/или печатать? <i>Проблемы оцифровки плёнки и хранения цифровых и аналоговых фотоматериалов.</i> Вопросы архивного хранения аналоговых фотоматериалов: плёнки в рулоне и отпечатки негативов, цифровые файлы, файл-сливеры, фильм-роллы, фотоальбомы и т.п.
11:45-12:00	<i>Перерыв на чай/кофе: общение, ответы на вопросы</i>
12:00-13:00 (стоимость 500 руб.)	Проявление плёнки и проекционная фотопечать негативов. Химреактивы для проявки фотоматериалов: водоподготовка, химикаты, самостоятельное приготовление рабочих растворов, время проявления и фиксажа. Хранение реактивов, вопросы гигиены и безопасности. <i>Типичные ошибки проявления и проблема истощённых реактивов (недопроявка/перепроявка/недофиксирование). Особенности проявки просроченных плёнок. «Чёрно-белая» и «цветная» проявка, push/pull процессы</i>
3 часа (4 ак.часа)	Модуль 2. Практика ч/б проявки: полдня (дата и время по согласованию) ЧБ-проявка после выполнения домашнего задания (ч/б плёнка выдаётся заранее – минимум за день до занятий по её проявке)
10:00-10:45 (750 руб.)	Практическое занятие (все практические занятия проводятся на материально-технической базе Фотошколы): проявочные бачки и проявление плёнки, техника заправки плёнки в разные проявочные бачки. Особенности «чёрно-белой» проявки в разных температурных режимах в домашних условиях. Как правильно «пушить» и «пуллить» плёнку - push/pull процессы.
10:45-11:00	<i>Перерыв на чай/кофе: общение, ответы на вопросы</i>
11:00-13:00 (3500 руб.)	Лабораторные занятия: <i>Проявка собственной ч/б плёнки под наблюдением преподавателя/консультации по ч/б проявке, анализ негативов и экспресс-оцифровка проявленной плёнки</i>



4 часа (5 ак. часов)	Модуль 3. Практика «цветной» проявки - С-41, ESN-2: полдня (дата и время по согласованию). «Цветная» проявка после выполнения домашнего задания (цветная плёнка выдаётся заранее – минимум за день до занятий по её проявке)
10:00-10:45 (750 руб.)	Практическое занятие по проявке цветной плёнки (все практические занятия проводятся на материально-технической базе Фотошколы): проявочные бачки и проявление цветной плёнки, техника заправки плёнки в разные проявочные бачки. Особенности проявки по процессу С-41 (проявка в разных температурных режимах в домашних условиях). Особенности проявки по процессу ESN-2 (сажевый слой – как смыть без остатка!)
10:45-11:00	<i>Перерыв на чай/кофе: общение, ответы на вопросы</i>
11:00-14:00 (5250 руб.)	Лабораторные занятия: <i>Проявка собственной цветной плёнки под наблюдением преподавателя/консультации по цветной проявке, анализ негативов и экспресс-оцифровка проявленной плёнки</i>

Стоимость модулей курса из расчёта за академический час (теория – 500 руб./час, практика – 750 руб./час, лабораторные занятия – 1750 руб./час): **Модуль 1.** Экспресс-курс (теория) - **1500 руб.**, **Модуль 2.** Практический курс по ч/б проявке – **4250 руб.**, **Модуль 3.** Курс по «цветной» проявке (процессы С-41/ESN-2) - **6000 руб.** Цены даны на январь 2023 г.

Занятия проводит профессиональный штатный преподаватель **Байгереев Марат Серикбаевич** (практика плёночной фотографии с 1979 г.)

Занятия проводятся в АНОО ДПО «Институт труда» по адресу: г. Иркутск, ул. Советская 3, офис 510/3 (Учебный центр «Институт труда»)



Пояснение. Курс «Основы плёночной фотографии» рассчитан на разную подготовку увлечённых аналоговой фотографией, поэтому состоит из **трёх** учебных модулей: теория, практика ч/б фотографии, практика цветной фотографии, включая проявку фотоматериалов.

Каждый учащийся может выбрать **любой модуль, курс целиком или частями**, в зависимости от уровня подготовки и потребностей в получении конкретных знаний. **Занятия проводятся в группах от 2 до 5 человек.** Пять человек – максимум, диктуется особенностями программы! Занятия проводятся в максимально комфортных условиях (чай, кофе, печенья).

Программа курса содержит лишь предлагаемые темы и продолжительность обучения по каждой теме. *Конкретные темы, даты и время обучения согласовываются с учащимися заранее с учётом их свободного времени.*

Теория включает демонстрацию презентаций и использование наглядных пособий.

Все практические занятия проводятся на материально-технической базе нашей Фотошколы, включая **бесплатное** (если честно, то включены в стоимость обучения, дополнительно платить не надо!) обеспечение учащихся всем необходимым оборудованием, фотоматериалами и реактивами за счёт нашей Фотошколы. Лабораторные занятия проводятся с обеспечением всех требований гигиены и безопасности, с использованием средств коллективной и индивидуальной защиты, исключающих непосредственный контакт учащихся с химическими реактивами. **Охрана труда и безопасность - наша профессия!**

Иркутск, 2023 г.

Наш новый адрес: **ул. Советская 3** (на пересечении с ул. Байкальская) — остановка «Театр кукол» — 5-этажное серое здание рядом с «МебельСтиль», вход под вывеской «Деловой центр» — 5-й этаж, офис 510/3. **Для связи:** телефон: 458-500 (код Иркутска: 3952), электронная почта: info@profrisk.ru, моб. связь и **WhatsApp:** (8) 902-544-33-62,

<https://foto.profrisk.ru> - наш сайт в Интернете!

<https://t.me/analogfotoirk> - найдите нас в Телеграмме!