

Министерство образования и науки Российской Федерации  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
(Национальный исследовательский университет)  
**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**

## **КУРСОВАЯ РАБОТА**

по МДК 01.01 Техника и технология фотосъемки  
на тему: Разработка технологического процесса фотосъемки репортажа события  
КР-100118.51- 2013-с

Исполнитель: обучающаяся  
группы № 380  
И.Э. Созыкова  
Руководитель:  
А.Н. Донеико

Челябинск 2015

□ **Цель:** Изучение и анализ технологии фотосъемки репортажа события.

◎ **Задачи:**

1. Исследование литературных источников для выполнения фотосъемки репортажа;
2. Подбор и описание используемого фотооборудования для фотосъемки репортажа события;
3. Описание технологии процесса получения фотоизображений при фотосъемки репортажа события;
4. Композиционное решение фотосъемки репортажа события;
5. Выбор схемы освещения фотосъемки репортажа;
6. Коррекция снимков в фоторедакторе после фотосъемки.

□ **Репортажная фотосъёмка** подразумевает запечатление на фотографий каково либо события в жизни.



# Фотооборудование для фотосъёмки



Nikon D7000



Фотообъектив Nikon  
18-105mm



Фотовспышка  
Nikon Speedlight  
SB-700

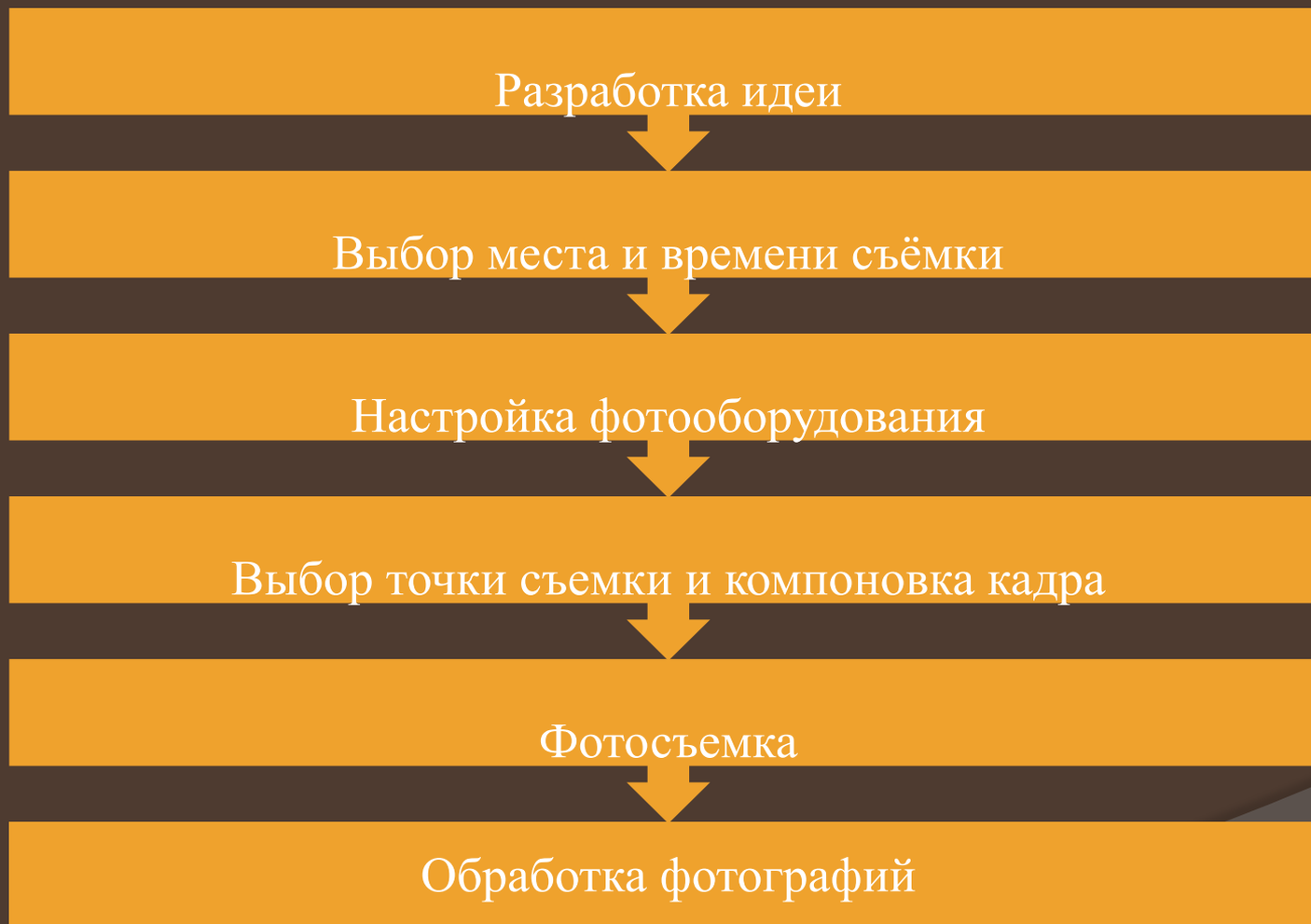


Фоторюкзак Lowepro  
Fastpack 350



Штатив  
(триод)  
SLIK F630

# Технологический процесс фотосъемки



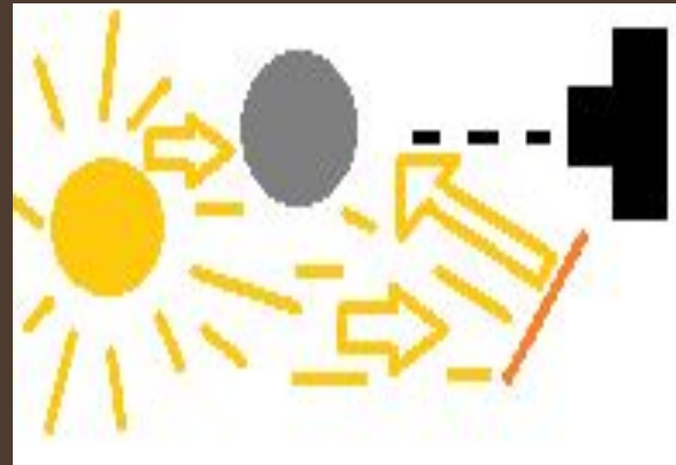
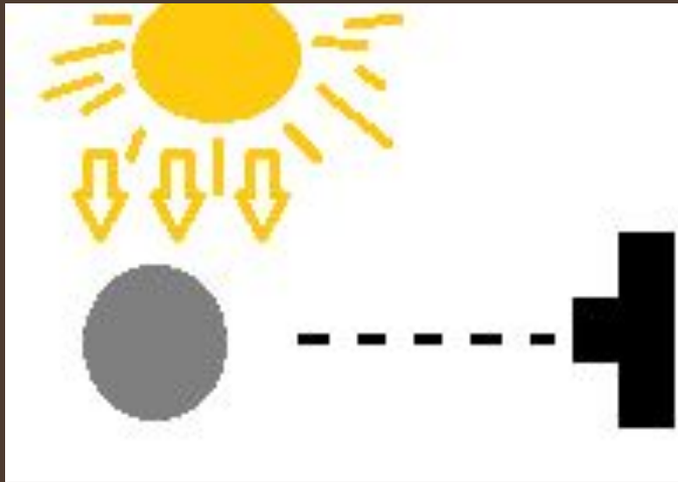
# Алгоритм фотосъемки

- ⦿ 1. Произвести настройки фотокамеры, согласно виду работ.
- ⦿ 2. Подобрать необходимый объектив.
- ⦿ 3. Провести тестовую фотосъемку.
- ⦿ 4. Провести коррекцию экспозиционных параметров.
- ⦿ 5. Произвести фотосъемку.
- ⦿ 6. Скопировать кадры фотосъемки на ПК.
- ⦿ 7. Провести необходимую коррекцию изображения в фоторедакторе.
- ⦿ 8. Отправить полученные изображения редактору статьи о событии.

# Композиционное решение

- ⦿ Глубина резкоизображаемого пространства
- ⦿ Многоплановая съёмка
- ⦿ Закон контрастов
- ⦿ Открытая и закрытая форма композиции

# Выбор схем освещения















上海大学美术学院俄罗斯研究中心  
Государственный университет искусств  
и культуры им. Ш. Шабдановича  
Улан-Удэ  
青春歌  
艺暖俄罗斯  
Рассвет молодёжи







ЧПИ-  
ЧГУ-  
ЮУРГУ



ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

1943  
2013

70  
*лет*

ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ (НИУ)



1943 2013



























# Коррекция снимков в фоторедакторе



# Заключение

- ◎ Репортажная фотосъёмка занимает важное место в жизни людей и является не только сложным, но и очень интересным жанром съёмки. В ходе дальнейшей деятельности полученные знания и умения помогут мне добиться высоких профессиональных результатов в области создания репортажных фотографий, и в дальнейшем я хочу работать, фотографируя в этом жанре.
- ◎ В процессе работы были расширены и закреплены теоретические знания по выполнению репортажной фотосъёмки, усовершенствованы практические умения по технике и технологии фотосъёмки.