

Муниципальное казенное учреждение
«Архив города Нижнего Новгорода»

[1950] –
2013 гг.

Коллекция документов и материалов
по истории наружного освещения
в Нижнем Новгороде

Фонд № Р- 515

Опись № 1

Дел постоянного хранения

за [1950] – 2013 гг.

**Предисловие к описи фонда № Р - 515
«Коллекция документов и материалов
по истории наружного освещения в Нижнем Новгороде»**

В связи с фактической ликвидацией муниципального казенного учреждения «Управление городскими сетями наружного освещения и инженерной защиты города Нижнего Новгорода»,¹ им в МКУ «Архив города Нижнего Новгорода» в 2016 г. была передана на хранение коллекция документов и материалов по истории наружного освещения в Нижнем Новгороде.² Документы представляют несомненный интерес в историко-культурном и практическом отношении.

В составе фонда отложилось 4 дела - альбомы по истории наружного освещения в России с XVIII века и в Нижнем Новгороде с 80-х годов XIX века. Наиболее подробно представлена история развития этой отрасли городского хозяйства с начала 1950-х годов и до нашего времени – от создания городской конторы «Горсвет» до МКУ «Управление городскими сетями наружного освещения и инженерной защиты города Нижнего Новгорода».

Первые три альбома дают хронологическую перспективу развития городского наружного освещения, начиная от самых простейших приспособлений в виде жестяных фонарей XIX века со свечами или керосином до новейших моделей осветительных приборов, функционирующих на улицах современных городов.

В деле № 1 отражены история образования уличного освещения в Европе, России и Нижнем Новгороде, история создания фонарей, светильников и лампочек³.

Кратко показана роль выдающегося русского инженера, изобретателя радиосвязи Александра Степановича Попова, служившего в должности заведующего электростанцией Нижегородской ярмарки, в обустройстве территории ярмарки безопасным электрическим освещением. Альбом содержит копии документов из Центрального архива Нижегородской области конца XIX – начала XX веков, в том числе схему наружного освещения Нижнего Новгорода начала XX века (ориентировочно 1913 год).

Дана информация о вкладе талантливого советского ученого-физика Олега Владимировича Лосева, работавшего в 1920-х годах в Нижегородской

¹ Система ГАРАНТ аэро: Распоряжение администрации города Нижнего Новгорода от 03.06.2016 № 807-р «Об утверждении структуры департамента благоустройства и дорожного хозяйства администрации города Нижнего Новгорода»

² Дело фонда № 515– Отношение МКУ «Управление городскими сетями наружного освещения и инженерной защиты города Нижнего Новгорода» в МКУ «Архив города Нижнего Новгорода» от 27.09.2016 № 1449/01-12 «О наружном освещении»

³ Содержание альбома № 1 – см. Л. 8

радио-лаборатории над явлением электролюминесценции. Ранняя смерть ученого в блокадном Ленинграде в 1942 г. не позволила нашей стране создать полупроводниковые технологии на 30 лет раньше США.

Хорошо знакомые фотографии признанных нижегородских художников-фотографов А. О. Карелина и М. П. Дмитриева показывают виды Нижнего Новгорода с несколько необычного ракурса - с точки зрения истории уличного освещения города.

Подробно и наглядно представлен процесс создания и деятельность специализированной городской службы наружного освещения за период с 1953 г.- создания городской конторы «Горсвет» г. по 2001 г. – даты образования МУП «Городские электросети».

Многочисленные фотографии техники, устройств освещения и производственной деятельности предприятия, фотографии руководителей и сотрудников предприятия за разные годы делают альбом живым и красочным.

В деле № 2 отражены история образования и деятельность преемника МУП «Городские электросети» - МП «Городские электросети» с 2001 по 2008 гг., в том числе история управления сетями наружного освещения и технические характеристики оборудования. Интересно, что в течение 2001-2002 годов оба предприятия существовали параллельно.⁴

Начиная с 2002 г. главными задачами МП «Городские электросети» являются проектирование, электромонтаж и эксплуатация городских сетей. Выписки из отчетных докладов по предприятию, дают более наглядную и всестороннюю картину его деятельности. Имеется список сотрудников МП «Городские электросети» на 01.01.2007 года.

Альбом иллюстрирован рисунками торшерных стоек (чугунных фонарей) за разные годы, техническими данными на светильники и прожекторы различных модификаций. Имеются фотографии здания, в котором располагалось МП «Городские электросети» на ул. Большой Покровской – 37а, фотографии руководителей, сотрудников предприятия и процесса производственной деятельности, а также дипломов и благодарностей вышестоящих организаций.

В деле № 3 отражено развитие городского наружного освещения за период с 2009 по 2013 гг.⁵ В эти годы оно находилось в ведении МУ «Главное управление благоустройства города Нижнего Новгорода», с 02.12.2009 – МУ «Управление городскими сетями наружного освещения и инженерной защиты

⁴ Содержание альбома № 2 - см. Л. 9

⁵ Содержание альбома № 3 – см. Л. 10

города Нижнего Новгорода», а с 23.11.2011 - МКУ «Управление городскими сетями наружного освещения и инженерной защиты города Нижнего Новгорода».

По материалам, отложившимся в деле, видно, что деятельность предприятия стала проходить в новых условиях, связанных с введением муниципальных заказов и подрядов, аренды и субаренды, в условиях недофинансирования, обусловленного экономическим кризисом.

Имеются материалы по истории МУП «Инженерная защита города» - специализированного предприятия, созданного в 1968 г. специально для общего руководства вопросами инженерной защиты. Среди них справки по созданию МУП; сведения по истории восстановления Нижегородского кремля и о состоянии дождевой канализации 2010, 2012- 2014 годов; информации о работе за 9 мес. 2013 года и о состоянии дел по обслуживанию сетей ливневой канализации в 2013 г.

Большой интерес и в историческом и в социально-экономическом отношении представляет справка об оценке воздействия негативных факторов на объекты инженерной защиты города при поднятии уровня Чебоксарского водохранилища 2012 года.

Отчет о состоянии сетей наружного освещения за 2013 г. с диаграммами, иллюстрациями завершает коллекцию документов.

Дело № 4 целиком состоит из фотографий видов и объектов Нижнего Новгорода, объединенных в одно название «Огни большого города».

К особенностям формирования фонда следует отнести, в первую очередь то, что дела поступили в архив уже сформированными в МКУ «Управление городскими сетями наружного освещения и инженерной защиты города Нижнего Новгорода». Поэтому, несмотря на ряд отступлений от правил формирования архивных дел (дела не подшиты, а сброшюрованы в альбомы, ламинированные листы пронумерованы с левой стороны), дела были оставлены в том виде, в котором поступили на хранение. В то же время необходимо отметить, что такое формирование дел предоставляет лучшую возможность использовать материалы в выставочных целях.

Необходимо отметить также большое количество иллюстративного материала, содержащегося в делах: рисунки и изображения уличных осветительных приборов, используемых в городах с XIX века в городах; фотографии ученых и изобретателей, чьи разработки использовались в освещении городов; репродукции с фотографий нижегородских фотографов А. О. Карелина и М. П. Дмитриева, запечатлевших виды города с уличными фонарями и другими осветительными приборами, характерными для Нижнего

Новгорода XIX века. Имеются также фотографии осветительного оборудования и техники советского периода, а также фотографии сотрудников предприятий, в том числе в рабочем процессе и во время различных спортивных, праздничных и других мероприятий.

Над описью были проведены следующие виды работ:

1. Нумерация дел
2. Составление научно-справочного аппарата:
 - титульного листа
 - предисловия
 - составление основного содержания альбомов
 - списка сокращений

Главный архивист МКУ
«Архив города Нижнего Новгорода»

М. Ю. Гусев

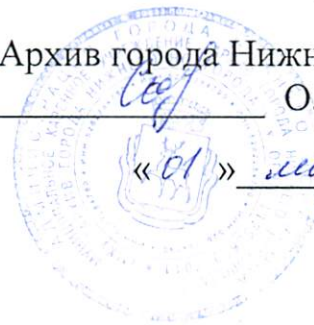
03.02.2017

Коллекция документов и
материалов по истории
наружного освещения
в Нижнем Новгороде
Фонд № Р - 515
Опись № 1
постоянного хранения
за [1950] – 2013 годы

УТВЕРЖДАЮ

и. о. директора МКУ

«Архив города Нижнего Новгорода»
О. М. Смышляева



«01» 2017 г.

№ п/п	Новый номер	Заголовок дела	Крайние даты	Кол-во листов	Прим
1	2	3	4	5	6
1		Альбом с материалами по истории образования уличного освещения в Нижнем Новгороде с XIX века и истории образования и развития предприятия «Горьковгорсвет»	[1950] – 2001	74	рис. – 1, изобр. – 6, открыток – 1, план – 1, фото – 87
2		Альбом с материалами по истории уличного освещения и истории образования и деятельности МУП «Городские электросети» - МУП «Городские электросети»	2001 – 2008	131	фото – 133, иллюстр. раб. – 18
3		Альбом с материалами по истории уличного освещения города Нижнего Новгорода и деятельности МУ «Главное управление благоустройства города Нижнего Новгорода» - МУ (МКУ) «Управление городскими сетями наружного освещения и инженерной защиты города Нижнего Новгорода» и истории образования инженерной защиты города Нижнего Новгорода	2009 - 2013	102	фото – 5, иллюстр. раб. - 1

1	2	3	4	5	6
4		Альбом «Огни большого города» с фотографиями видов и объектов города Нижнего Новгорода	[2006]	17	фото - 50

В данный раздел описи внесено 4 (четыре) единицы хранения с № 1 по № 4, в том числе:

литерные:

пропущенные:

Составитель - главный архивист МКУ
«Архив города Нижнего Новгорода»



М. Ю. Гусев

Итоговую запись к описи заверяю:

Зам. директора МКУ

«Архив города Нижнего Новгорода»



О. М. Смышляева

03.02.2017

УТВЕРЖДЕНО
ПРОТОКОЛОМ ЗАСЕДАНИЯ ЭКСПЕРТНО-ПРОВЕРОЧНОЙ
МЕТОДИЧЕСКОЙ КОМИССИИ КОМИТЕТА ПО
ДЕЛАМ АРХИВОВ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

от 28 февраля 2017 № 2

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ



СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА № 1

История образования наружного освещения в Европе и России (прежде всего)

История создания фонарей, светильников и лампочек

История образования уличного освещения в Нижнем Новгороде с XIX века (приложены копии документов из ЦАНО, копии фотографий А. О. Карелина и М. П. Дмитриева с изображениями фонарей и других осветительных приборов на улицах города).

История образования и развития предприятия «Горьковгорсвет» с 1950-х годов по 2001 год

Фотографии руководителей и сотрудников предприятия за разные годы; фотографии техники, устройств освещения и производственной деятельности предприятия

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА № 2

История образования и деятельности МУП «Городские электросети» - МУП «Городские электросети» с 2001 по 2008 годы

Имеются рисунки торшерных стоек (чугунных фонарей) за разные годы, технические данные на светильники, прожекторы различных модификаций

Фотографии здания, в котором располагалось МУП «Городские электросети» на ул. Большой Покровской – 37а, фотографии руководителей и сотрудников предприятия с 2001 года, фотографии производственной деятельности предприятия.

Список сотрудников на 01.01.2007 г.

История управления сетями наружного освещения, технические характеристики оборудования.

Фотографии дипломов и благодарностей вышестоящих органов.

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА № 3

Деятельность по наружному освещению в 2009 – 2013 годах: МУ «Главное управление благоустройства города Нижнего Новгорода» - с 02.12.2009 – МУ «Управление городскими сетями наружного освещения и инженерной защиты города Нижнего Новгорода», с 23.11.2011 - МКУ «Управление городскими сетями наружного освещения и инженерной защиты города Нижнего Новгорода»

История образования инженерной защиты города Нижнего Новгорода (справка по созданию МУП «Инженерная защита города»). Имеется справка по истории инженерной защиты и работ по восстановлению Нижегородского кремля.

Информация о работе МКУ «Инженерная защита города Нижнего Новгорода» за 9 мес. 2013 года

Информация по дождевой канализации 2010, 2012, 2013 – 2014 годы

Оценка воздействия негативных факторов на объекты инженерной защиты города при поднятии уровня Чебоксарского водохранилища 2012 года

Информация о состоянии дел по обслуживанию сетей ливневой канализации в 2013 года

В альбоме имеется 4 фотографии общего характера.

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА № 4

«Огни большого города» - фотографии видов и объектов Нижнего Новгорода
(в основном – вечерние и ночные)