

Заседание редколлегии журнала «Светотехника»

Накануне выставки *Interlight Russia | Intelligent building Russia* 9 сентября 2019 года было проведено заседание редколлегии журнала «Светотехника» в зале заседания в здании ВНИСИ. На заседании присутствовали 17 членов редколлегии, отсутствовали Богданов А.А., Быстрянцева Н.В., Железнякова О.Е., Зак П.П.

Были представлены новые члены редколлегии Рябцева Алла Алексеевна, доктор медицинских наук, профессор, руководитель офтальмологического отделения МОНИКИ и Мельников Дмитрий Александрович, ведущий специалист Минэнерго.

Первым был заслушан доклад главного редактора журнала Будака Владимира Павло-



тотехнике» (4-е изд.). В книге подведены итоги революционных изменений в светотехнической науке и практике за последние два десятилетия XXI века. В настоящее время книга находится в стадии реализации.

2. Опубликовано четыре крупных обзора, заказанных редакцией известным зарубежным и российским специалистам Даруле С., Кохановскому А.А., Торнзу П. и Апресяну Л.А.

3. Проведена большая дискуссия на современную тему о световом дизайне (16 статей). Дискуссию на эту тему предполагается продолжить и в новом году. Также готовится к изданию два специальных выпуска журнала «Светотехника». Первый, посвященный проблеме светокультуре растений защищенного грунта, выйдет в IV квартале 2019 г., а второй – о новом в освещении музеев – в I квартале 2020 г.

4. Увеличено число выпусков журнала «*Light & Engineering*» с 4 до 6, а общее количество журналов до 12, т.е. ежемесячно.

Выпущен журнал «Светотехника» для детей и их родителей № 2, и будет продолжен в новом году.

Далее выступил шеф-редактор Айзенберг Юлиан Борисович.



вича об итогах работы журнала за II полугодие 2018 г. и I полугодие 2019 г.

1. В целом, истекший период, характеризуется рядом важных достижений журнала. Силами редакции под общим руководством Айзенберга Ю.Б., в которой в качестве авторов участвовало 53 специалиста из 4 городов, проведена большая работа по подготовке и изданию «Справочной книги по све-





1. Не останавливаясь на результатах работы по «Справочной книге по светотехнике», Юлиан Борисович отметил большой вклад работников редакции журнала и ряда членов редколлегии, а также авторов Будака В.П., Столяревской Р.И., Коробко А.А., Новаковского Л.Г., Овчарова А.Т., Закгейма А.Л. и Букатова А.С.

2. Огромное значение для будущего журнала имеет два важных направления работы:

а) Концентрация сил на развитие выпуска журнала для детей, учителей физики и директоров школ с учётом потенциала большого тиража этого журнала, который может укрепить финансовую основу нашей общей журнальной системы. К сожалению, надежда на достаточно быстрое распространение тиража английской версии журнала «*Light & Engineering*» не оправдалась, в первую очередь с политикой экономической ситуацией в мире и жёсткой конкуренцией англоязычными, немецкоязычными и японскими изданиями светотехнических журналов.



б) Представляется исключительно перспективным созданием при журнале отдела по подготовке и изданию учебной литературы. В этом направлении уже проведены подготовительные работы, которые направлены на подготовку списка первоочередных учебников (выпуск 2020–2021 годы) и технических требований к учебным пособиям по специальности «Светотехника». Остальные важные моменты находятся в стадии рассмотрения.

3. Мы планируем в следующем году провести интервью с зарубежными и российскими

специалистами и продолжению заказа ведущим специалистам обзорных статей.

Для дальнейшего развития журнала необходимо кадровое усиление редакции и более активное участие членов редколлегии.



Выступление Генерального директора редакции Шерри Наталии Сергеевны было посвящено конкретным вопросам развития выпуска журнала «Светотехника» для детей и их родителей, прежде всего плану перспективных публикаций, решению вопроса об иллюстрировании журнала без успешного решения, которого журнал выпускать практически не возможно, подготовке и утверждению постоянного состава редколлегии этого журнала.

Было проведено обсуждение докладов, в рамках которого выступили Столяревская Р.И., Томский К.А., Щепетков Н.И., Коробко А.А., Соловьёв А.К.

Редколлегия одобрила проведение последующих заседаний за день до выставки в здании ВНИСИ.

Зав. редакцией Титаренко М.И.