

**АССОЦИАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО РАЗВИТИЮ ТЕХНОЛОГИЙ
ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО
И ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖКХ (ВИМ-АССОЦИАЦИЯ)**

ПРОТОКОЛ
№ 01-10/А от 02.10.2016г.

Круглого стола
посвященного обсуждению применимости различных форматов
электронных документов по проектной и изыскательской деятельности по
передачи их в органы государственной экспертизы

г. Москва

«02» ноября 2016 г.

Председествовал:

Никульцева А. Н. Президент ВИМ-Ассоциации

Секретарь:

Шиф И. В. ВИМ-Ассоциация

Присутствовали: по списку (Приложение №1).

**I. О НЕОБХОДИМОСТИ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ПЕРЕДАЧИ
ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ИНЖЕНЕРНЫХ
ИЗЫСКАНИЙ В ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ В
ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ В ОТКРЫТЫХ НЕПРОПРИЕТАРНЫХ
ФОРМАТАХ**

(Штаер И.Ю.)

СЛУШАЛИ:

1. Отметили необходимость отказа от использования проприетарных форматов в силу внешних политических рисков западной санкционной политики и для обеспечения условий честной конкуренции.
2. Прослушали доклад Нечипоренко М.В. (ООО «Ренга Софтвер») на тему «Применение форматов фиксированной разметки для экспертизы проектной документации»

РЕШИЛИ:

1. Предложить исключить проприетарные и редактируемые форматы обмена данными.

**II. О НЕОБХОДИМОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФОРМАТОВ
ФИКСИРОВАННОЙ РАЗМЕТКИ ДЛЯ ГРАФИЧЕСКИХ
ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ
(Open XML PaperSpecification (XPS) и DesignWebFormat XML (DWFx))**

(Нечипоренко М.В.)

СЛУШАЛИ:

1. Получили подтверждение о технической возможности поддержки форматов с фиксированной разметкой (Open XML Paper Specification (XPS) и DesignWebFormat XML (DWFx)).

РЕШИЛИ:

1. Направить обращение к Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации для внесения изменений в приказ №728/пр от 21 ноября 2014 года «Об утверждении требований к формату электронных документов, представляемых для проведения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий»:
 - a. предложить исключить использование редактируемых проприетарных форматов в процедурах государственной экспертизы проектно-сметной документации (DOC, DOCX, DWG, DWX, JPEG);
 - b. отметить необходимость передачи проектной документации в экспертизу в форматах фиксированной разметки;
 - c. оставить в качестве основного формата передачи проектной документации формат PDF;
 - d. дополнить перечень допустимых форматов для всех типов электронных документов открытым форматом фиксированной разметки XPS;
 - e. документы и чертежи рассматриваются неотъемлемой частью технологии информационного моделирования.

**III. О НЕОБХОДИМОСТИ РАЗРАБОТКИ НАБОРА ПРАВИЛ И
ТРЕБОВАНИЙ К УНИФИЦИРОВАННОМУ ОПИСАНИЮ
ПРОЕКТНЫХ ДАННЫХ НА БАЗЕ ОТКРЫТОЙ
СПЕЦИФИКАЦИИ (IFC)**

(Штаер И.Ю.)

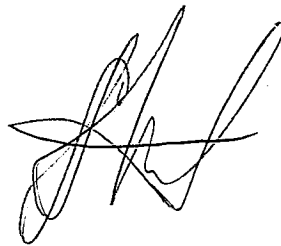
СЛУШАЛИ:

1. Доклад Усова И.Н. (ООО «Межрегиональный институт экспертизы») о необходимости разработки набора правил и требований к унифицированному описанию данных о проекте на базе открытой спецификации IFC.
2. Установили, что:
 - а. должны быть созданы единые правила проверки информационной модели;
 - б. требуется провести исследования (НИОКР, пилотные проекты).

РЕШИЛИ:

1. Поддержать общественную инициативу о необходимости разработки российского набора правил и требований к унифицированному описанию данных о проекте на базе открытой спецификации IFC.

Председатель совещания
Президент BIM-Ассоциации



А. Н. Никульцева

Приложение №1

к Протоколу Круглого стола
 посвященного обсуждению применимости различных форматов
 электронных документов по проектной и изыскательской деятельности
 по передачи их в органы государственной экспертизы
 от «02» ноября 2016 г. за № _____

Присутствовали:

№ п./п.	Фамилия И.О.	Место работы	Подпись
1	2	3	4
1	Асланов Мансур Марсович	ГК «АВАНЭКСПЕРТ»	
2	Букалов Константин	ООО «1С-Софт»	
3	Гаврилов Михаил Александрович	ФАУ «Главгосэкспертиза»	
4	Глебов Георгий Александрович	Управляющий партнер BORSH T+T Architects	
5	Ерина Я.А.	ВМ-Ассоциация	
6	Землянский Николай Владимирович	ГК «Graphisoft»	
7	Копаев Геннадий Викторович	ООО «КСК Технологии»	
8	Козьменко Максим Владимирович	ООО «Межрегиональный институт экспертизы»	
9	<i>Сухачев Кирилл Андреевич</i>	ООО "КЧ"	
10	Кудриков Егор Юрьевич	ГК «Graphisoft»	
11	Кузцов Денис	Trimble	
12	Малахов Владимир Иванович	ООО «Современные технологии генподрядного менеджмента»	
13	Миндубаев Марат Нуратаевич	ГК «АВАНЭКСПЕРТ»	
14	Нечипоренко Максим	ГК «АСКОН», ООО «Ренга Софт»	
15	Никульцева Александра Николаевна	ВМ-Ассоциация	
16	Попов Дмитрий	ЗАО «Нанософт»	
17	Потапов Владимир	РФПИ	
18	Рашкевич Анастасия	Trimble	
19	Сальников Николай	ЗАО «НЕОЛАНТ»	

20	Тиунов Сергей Юрьевич	ГК «ЛИДЕР Групп»	
21	Усов Илья Николаевич	ООО «Межрегиональный институт экспертизы»	
22	Филантьев Алексей Алексеевич	ГК «АВАНЭКСПЕРТ»	
23	Хайретдинов Даниль Михайлович	ЗАО «Allbau Software»	
24	Шелехов Андрей Александрович	ООО «Bentley Systems»	
25	Шкатов Владимир Петрович	ЗАО «Allbau Software»	
26	Шиф И. В.	ВМ-Ассоциация	
27	Штаер И. В.	ВМ-Ассоциация	
28	Яхин Рамиль Харисович	ГК «АВАНЭКСПЕРТ»	