

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 506 «ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ И ГЕОТЕХНИКА»**

127051, г. Москва, вн.тер.г.Муниципальный округ Тверской, пер. Крапивенский, д.3, стр.1.

+7 (495) 366-31-89, www.igiis.ru, e-mail: tk@igiis.ru

**ПРОТОКОЛ
заседания ТК 506 «Инженерные изыскания и геотехника»**

15 декабря 2022 г.

№ 1-ТК506

Форма проведения совещания: заочная, с 2.12.2022 г. по 12.12.2022 г.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: М.И. Богданов – Председатель технического комитета ТК 506 «Инженерные изыскания и геотехника».

УЧАСТНИКИ:

Полномочные представители членов ТК 506 «Инженерные изыскания и геотехника» (приложение 1).

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

1. О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта свода правил) - проект Изменения № 2 к своду правил СП 116.13330.2012 «СНиП 22-02-2003 Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения».

2. О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта свода правил) - проект пересмотра свода правил СП 248.1325800.2016 «Сооружения подземные. Правила проектирования».

3. О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта свода правил) - проект Изменения № 1 к своду правил СП 291.1325800.2017 «Конструкции грунтоцементные армированные. Правила проектирования».

4. О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта свода правил) - проект Изменения № 1 к своду правил СП 305.1325800.2017 «Здания и сооружения. Правила проведения геотехнического мониторинга при строительстве».

5. О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта свода правил) – проект Изменения № 1 к своду правил СП 381.1325800.2018 «Сооружения подпорные. Правила проектирования».

ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ: О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта свода правил) - проект Изменения № 2 к своду правил СП 116.13330.2012 «СНиП 22-02-2003 Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения».

В голосовании приняли участие 76 полномочных представителей членов ТК 506, что составило более половины списочного состава. Кворум соблюден.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«За» – 41;

«Против» – 6;

«Воздержался» – 29.

Консенсус не достигнут, высказан ряд существенных замечаний членами ТК 506:

1. ФГБУН «Институт геоэкологии имени Е.М. Сергеева Российской академии наук» (ИГЭ РАН) - Вознесенский Е.А.;

2. ООО «Институт Транспроектинжиниринг» (ООО «ИТПИ») - Кочев А.Д.;

3. ООО «Геологический научно-методический центр МГУ имени М.В. Ломоносова» (ООО «Геоцентр МГУ») - Мирный А.Ю.;

4. ООО «Инжиниринговая компания Девон» (ООО «ИК Девон») - Коваленко Г.В.;

5. АО «Дороги и Мосты» (АО «ДиМ») - Конных А.А.;

6. ООО «Институт геотехники и инженерных изысканий в строительстве» (ООО «ИГИИС») - Богданов М.И.

РЕШЕНИЕ:

По результатам голосования проекта Изменения № 2 к своду правил СП 116.13330.2012 «СНиП 22-02-2003 Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения» консенсус не достигнут, необходимо провести согласительное совещание с разработчиками проекта для его доработки.

ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ: О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта свода правил) - проект пересмотра свода правил СП 248.1325800.2016 «Сооружения подземные. Правила проектирования».

В голосовании приняли участие 76 полномочных представителей членов ТК 506, что составило более половины списочного состава. Кворум соблюден.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«За» – 28;

«Против» – 3;

«Воздержался» – 45.

Консенсус не достигнут, высказан ряд существенных замечаний членами ТК 506:

1. ГБУ «Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ» (ГБУ «Мосгоргеотрест») - Сидорова Н.И.;

2. АО «Дороги и Мосты» (АО «ДиМ») - Конных А.А.;

3. ООО «Институт геотехники и инженерных изысканий в строительстве» (ООО «ИГИИС») - Богданов М.И.

РЕШЕНИЕ:

По результатам голосования проекта пересмотра свода правил СП 248.1325800.2016 «Сооружения подземные. Правила проектирования» консенсус не достигнут, необходимо провести согласительное совещание с разработчиками проекта для его доработки.

ПО ТРЕТЬЕМУ ВОПРОСУ: О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта

свода правил) - проект Изменения № 1 к своду правил СП 291.1325800.2017 «Конструкции грунтоцементные армированные. Правила проектирования».

В голосовании приняли участие 76 полномочных представителей членов ТК 506, что составило более половины списочного состава. Кворум соблюден.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«За» – 23;

«Против» – 1;

«Воздержался» – 52.

Консенсус не достигнут, высказан ряд существенных замечаний членом ТК 506 ООО «Институт геотехники и инженерных изысканий в строительстве» (ООО «ИГИИС») -Богданов М.И.

РЕШЕНИЕ:

По результатам голосования по проекту свода правил Изменение № 1 к своду правил СП 291.1325800.2017 «Конструкции грунтоцементные армированные. Правила проектирования» консенсус не достигнут, необходимо провести согласительное совещание с разработчиками проекта для его доработки.

ПО ЧЕТВЕРТОМУ ВОПРОСУ: О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта свода правил) - проект Изменения № 1 к своду правил СП 305.1325800.2017 «Здания и сооружения. Правила проведения геотехнического мониторинга при строительстве».

В голосовании приняли участие 76 полномочных представителей членов ТК 506, что составило более половины списочного состава. Кворум соблюден.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«За» – 37;

«Против» – 4;

«Воздержался» – 35.

Консенсус не достигнут, высказан ряд существенных замечаний членами ТК 506:

1. ООО «Трансстроймеханизация» - Сафонов Ю.В.;
2. АО «АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ» (АО «АЭП») - Нестерова О.В.;
3. АО «Дороги и Мосты» (АО «ДиМ») - Конных А.А.;
- 4.ООО «Институт геотехники и инженерных изысканий в строительстве» (ООО «ИГИИС») - Богданов М.И.

РЕШЕНИЕ:

По результатам голосования по проекту Изменения № 1 к своду правил СП 305.1325800.2017 «Здания и сооружения. Правила проведения геотехнического мониторинга при строительстве» консенсус не достигнут, необходимо провести согласительное совещание с разработчиками проекта для его доработки.

ПО ПЯТОМУ ВОПРОСУ: О рекомендации Минстрою России утвердить проект свода правил (предложенную разработчиком окончательную редакцию проекта свода правил) – проект Изменения № 1 к своду правил СП 381.1325800.2018 «Сооружения подпорные. Правила проектирования».

В голосовании приняли участие 76 полномочных представителей членов ТК 506, что составило более половины списочного состава. Кворум соблюден.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

«За» – 26;

«Против» – 3;
«Воздержался» – 47.

Консенсус не достигнут, высказан ряд существенных замечаний членами ТК 506:

1. ГБУ «Московский городской трест геолого-геодезических и картографических работ» (ГБУ «Мосгоргеотрест») - Сидорова Н.И.;
2. АО «Дороги и Мосты» (АО «ДиМ») - Конных А.А.;
3. ООО «Институт геотехники и инженерных изысканий в строительстве» (ООО «ИГИИС») - Богданов М.И.

РЕШЕНИЕ:

По результатам голосования по проекту Изменения № 1 к своду правил СП 381.1325800.2018 «Сооружения подпорные. Правила проектирования» консенсус не достигнут, необходимо провести согласительное совещание с разработчиками проекта для его доработки.

Председатель
ТК 506 «Инженерные изыскания и геотехника»


Богданов М.И.

Ответственный секретарь
ТК 506 «Инженерные изыскания и геотехника»


Кривенцова И.Л.

Приложение 1 к Протоколу № 1-ТК506 от 15.12.2022

№ п/п	Ф.И.О. полномочного представителя	Наименование организации
1.	Неклюдов А.Ю.	ФАУ «ФЦС»
2.	Нестерова О.В.	АО «АЭП»
3.	Бобова Т.П.	АО «ФЦНИВТ «СНПО «Элерон»
4.	Бабенко В.А.	АО «ВНИПИпромтехнологии»
5.	Павленок Д.С.	АО «ТомскНИПИнефть»
6.	Жуков В.В.	АО «Гипротрубопровод»
7.	Погорелый А.П.	ООО «Газпром проектирование»
8.	Мусаева Л.А.	АО «Мособлгидропроект»
9.	Ильин С.В.	ГК «Автодор»
10.	Сократов С.А.	ФГБОУ ВО МГУ им. М.В. Ломоносова
11.	Еремеева А.А.	СПбГУ
12.	Пьянков С.В. (временная замена Тихонова В.П.)	ПГНИУ
13.	Фонова С.И.	ФГБОУ ВО «ВГТУ»
14.	Лунев А.А.	ФГБОУ ВО «СибАДИ»
15.	Москаев В.С.	ФАУ «РосКапСтрой»
16.	Леденёва Е.В.	«АИИС»
17.	Пятин Л.Н.	СРО «СОЮЗАТОМГЕО»
18.	Болгова Г.Р.	СОЮЗ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ
19.	Ким И.А.	НПИ
20.	Калинина А.В.	ИФЗ РАН
21.	Вознесенский Е.А.	ИГЭ РАН
22.	Генсиоровский Ю.В.	ФГБУН ДВГИ ДВО РАН

№ п/п	Ф.И.О. полномочного представителя	Наименование организации
23.	Авдеев В.А.	НГИЦ РАН
24.	Кожанов А.Л.	ФГБНУ «РосНИИПИМ»
25.	Аджиев А.Х.	ФГБУ «ВГИ»
26.	Богданов М.И.	ООО «ИГИИС»
27.	Филимонов Д.Г.	АО «ЦНИИТС»
28.	Лебедев М.О.	ОАО «НИПИИ «Ленметрогипротранс»
29.	Стром Ю.П.	ООО НИПИ НГ «Петон»
30.	Ядзинская М.Р.	ООО НИППШПД «Недра»
31.	Паранин Д.В.	АО «Институт Теплоэлектропроект»
32.	Чурсина Г.С.	АО «Росгео»
33.	Конных А.А.	АО «ДиМ»
34.	Рокос С.И.	АО «АМИГЭ»
35.	Купреев В.В.	АО «Уралаэрогеодезия»
36.	Серебряков С.В.	АО «ОПДС»
37.	Болдырев Г.Г.	ООО «НПП «Геотек»
38.	Есюнин О.Л.	ООО «ВерхнекамТИСИз»
39.	Мирный А.Ю.	ООО «Геоцентр МГУ»
40.	Кочев А.Д.	ООО «ИТПИ»
41.	Камнев А.С.	ООО «Фертоинг»
42.	Шельтинг С.К.	ООО «Сварог»
43.	Федосов И.В.	ООО «Смоленск-ДорНИИ-Проект»
44.	Папин Д.М.	ООО «Первая Геотехническая Компания»
45.	Осадчая Е.Н.	ООО «ЦМИ МГУ»

№ п/п	Ф.И.О. полномочного представителя	Наименование организации
46.	Банников Н.М.	ООО «Черномор УБПР»
47.	Дорошенко С.В.	ООО «Морской центр»
48.	Пронин И.С.	ООО «СПЛИТ»
49.	Скрипниченко В.Н.	ООО «Моринжгеология»
50.	Береговой Н.Д.	ООО «НавГиС»
51.	Павлов А.Н.	ООО «ГРИС»
52.	Скнарина Н.А.	ООО «ЭМЕРИ ГРИД»
53.	Коваленко Г.В.	ООО «ИК Девон»
54.	Виноградов А.Е.	ООО «Морская геодезия»
55.	Сьянова Т.Д.	ООО «Керн»
56.	Трофимов А.Н.	ООО «Нефтестройпроект»
57.	Модин И.Н.	ООО «НПЦ Геоскан»
58.	Гергарт Ю.А. (временная замена Короткого А.А.)	АО «ДОНГИС»
59.	Шилина Г.В.	ООО «Геолаб»
60.	Былина Т.С.	ООО «Эко-Экспресс-Сервис»
61.	Сидорова Н.И.	ГБУ «Мосгоргеотрест»
62.	Кишеев А.А.	ООО «Институт «Мосинжпроект»
63.	Сафонов Ю.В.	ООО «Трансстроймеханизация»
64.	Черкасов А.М.	РУТ МИИТ
65.	Пиотровский А.С.	АО «Институт Гидропроект»
66.	Саттарова Д.И.	ФАУ «Единый институт пространственного планирования РФ»
67.	Коваленко В.Г.	Мосгосэкспертиза
68.	Литовченко А.В.	ООО «НК «Роснефть» – НТЦ
69.	Некрасов М.И.	МИИГАиК
70.	Акулов К.А.	АО «Роскартография»
71.	Балашова С.П.	ФАУ «Главгосэкспертиза России»

№ п/п	Ф.И.О. полномочного представителя	Наименование организации
72.	Захарова А.Н.	ФГБУ «РСТ»
73.	Поспехов Г.Б.	ФГБОУ ВО «СПГУ»
74.	Марков М.Л.	ФГБУ «ГТИ»
75.	Журавлева Н.А.	ООО «ГЕОДАТА ПЛЮС»
76.	Розенталь О.М.	ИВП РАН