

СПРАВКА № 3

О ДЕГРАДАЦИИ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ «СЕЙСМОСТОЙКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО», НИЗКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ НАУЧНЫХ КАДРОВ ЦИСС ЦНИИСК ИМ. В.А. КУЧЕРЕНКО АО «НИЦ «СТРОИТЕЛЬСТВО», НЕОБОСНОВАННОСТИ ВОЗЛОЖЕНИЯ НА НИХ ПОЛНОМОЧИЙ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАДАЧ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ СЕЙСМОБЕЗОПАСНОСТИ

1. Общие сведения

На сайте Российской Ассоциации по Сейсмостойкому Строительству и защите от природных и техногенных воздействий – РАСС, ИНН 7721188993 в разделе «Заявления, обращения» опубликовано письмо № 1/10/23-ИБ от 23.10.2023 г. с Обращением в адрес Президента России - https://aseism.ru/RASS_23102023_Obrashchenie_Prezidentu.pdf по факту злоупотреблений и нарушений на территории АО «НИЦ «Строительство» (местонахождение: Москва, 2-ая Институтская улица, д. 6) (генеральный директор Крючков В.Г.).

В Сводной справке (приложение к Обращению) https://aseism.ru/svodaya_sparavka.pdf описаны основные эпизоды противоправной деятельности Звездова Андрея Ивановича (зам. генерального директора по науке), Ведякова Ивана Ивановича (директор ЦНИИСК), Бубиса Александра Александровича (руководитель ЦИСС ЦНИИСК) на территории АО «НИЦ «Строительство» с участием РАСС.

Показано, что системные злоупотребления, организация незаконной предпринимательской деятельности, иные нарушения закона указанными гражданами были частью хорошо продуманного еще до 2007 года, подготовленного, в настоящий момент частично реализованного нарушителями ПЛАНА ПРИВАТИЗАЦИИ НА НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ СФЕРЫ СЕЙСМОСТОЙКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА – с целью создания условий для извлечения личной выгоды за счет перенаправления и контроля потоков финансирования мероприятий на проектирование, строительство, обеспечение безопасности объектов в сейсмических зонах, присвоения путем манипуляций средств федерального, регионального, иных бюджетов всех уровней, а также финансовых средств организаций и граждан.

2. Развал научной школы ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко Госстроя СССР

Этапы реализации ПЛАНА подробно описаны в Справке № 2 - <https://aseism.ru/SPRAVKA%20%E2%84%96%20%20SSBS.pdf> (приложение к письму в Минстрой России № 1/10/23-ИБ от 23.10.2023 г.

Одним из важных условий для эффективной реализации ПЛАНА стал организованный нарушителями развал ранее известной во всем мире Научной школы Сейсмостойкого строительства, созданной и действовавшей до конца 90-х годов прошлого века на базе ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко Госстроя СССР (Госстроя России).

Административным преемником Научной школы сегодня считается Центр исследований сейсмостойкости сооружений - ЦИСС ЦНИИСК АО «НИЦ «Строительство» <https://www.cstroy.ru/tsniisk/ciss/>.

Анализируя сведения из сети интернет (<http://tsniisk.ru/>, <http://www.cstroy.ru/>, <https://raee.su/>, <https://aseism.ru/> и др.). отчеты, заключения, статьи, выдаваемые / публикуемые под эгидой ЦИСС эксперты-аналитики систематизировали данные по кадровому составу этого центра с момента «прихода и укрепления во власти» Звездова А.И., Ведякова И.И. по настоящее время. После сравнения очевиден главный вывод:

Всемирно известная до конца 90-х годов прошлого века Научная школа ЦИСС ЦНИИСК деградировала и находится на грани полного уничтожения. Сегодня от нее осталась только витрина или «ВЫВЕСКА», ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ДЛЯ ПРИКРЫТИЯ НЕЗАКОННОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУБИСА А.А. И ЕГО РУКОВОДИТЕЛЕЙ.

Таблица 1 - Кадровый состав ЦИСС ЦНИИСК (до 2007 г.)

№	ФИО	Научная степень / звание / должность	Основатель / лидер направления / рук. Лаб.	После увольнения ушел в ...
1	Айзенберг Я.М.	д.т.н., проф.	Поляков С.В.	ЦНИИП МС
2	Акбиев Д.А.	вед. инженер	Акбиев Р.Т.	ЦНИИП МС
3	Акбиев Р.Т.	к.т.н.	Айзенберг Я.М.	ЦНИИП МС
4	Ахатов Р.	инженер	Смирнов В.И.	?
5	Аюнц В.А.	к.т.н.	Николаенко Н.А.	НИУ МГСУ
6	Байказиев М.	аспирант	Акбиев Р.Т.	Каббалкпроект
7	Басиев И.В.	аспирант	Смирнов В.И.	РАСС
8	Быков В.Г.	аспирант	Джинчвелашвили Г.А.	ФАУ «ФЦС»
9	Васильева А.А.	аспирант	Айзенберг Я.М.	?
10	Вахрина Г.В.	аспирант	Смирнов В.И.	-
11	Гасиев А.А.	к.т.н.	Акбиев Р.Т.	ЦНИИП МС
12	Гочиташвили С.Н.	к.г.-м.н.	Джинчвелашвили Г.А.	МИИТ, НИУ МГСУ
13	Грановский А.В.	к.т.н.	Айзенберг Я.М.	МГСУ, ЦНИИП МС
14	Готовский Д.С.	к.т.н.	Смирнов В.И.	ИрГТУ
15	Горностаев А.В.	гл. констр.	Айзенберг Я.М.	ФАУ ГГЭ РФ
16	Денисов Б.Е.	к.т.н.	Быховский В.А.	-
17	Джамуев Б.К.	к.т.н.	Грановский А.В.	НИУ МГСУ
18	Джинчвелашвили Г.А.	д.т.н., проф.	Николаенко Н.А.	МИИТ, НИУ МГСУ
19	Дмитриева Е.	инженер	Смирнов В.И.	?
20	Дорофеев В.М.	к.г.-м.н.	Денисов Б.Е.	МНИИТЭП, ФЦС
21	Елисов Ю.	инженер	Акбиев Р.Т.	
22	Киселев Д.А.	к.т.н.	Грановский А.В.	FISCHER
23	Колесников А.В.	аспирант	Джинчвелашвили Г.А.	Лира Софт, МГСУ
24	Костенко А.Н.	к.т.н.	Грановский А.В.	BASF
25	Криванюк С.	инженер	Смирнов В.И.	?
26	Кулыгин Ю.С.	к.т.н.	Поляков С.В.	?
27	Курзанов А.М.	д.т.н., проф.	-	МГУ
28	Мамаева Г.В.	к.т.н.	Айзенберг Я.М.	-
29	Мелентьев А.М.	к.т.н.	Айзенберг Я.М.	ЦНИИП МС
30	Минаков С.А.	к.т.н.	Чигрин С.И.	?
31	Мкртычев О.В.	д.т.н., проф.	Назаров Ю.П.	НИУ МГСУ
32	Никитина Е.А.		Смирнов В.И.	?
33	Назаров Ю.П.	д.т.н., проф.	Николаенко Н.А.	-
34	Немыкин А.Н.	к.т.н.	Айзенберг Я.М.	?
35	Ойзерман И.И.	инженер	-	?
36	Пак В.П.	к.т.н.	Николенко Н.А.	?
37	Пудовкин А.	аспирант	Акбиев Р.Т.	ЦНИИП МС
38	Русол В.Ф.	к.т.н.	Мелентье А.М.	КТБ ЖБ
39	Сайфуллина Н.Ю.	аспирант	Грановский А.В.	ФАУ ФЦС

40	Саргсян А.Е.	д.т.н., проф.	Назаров Ю.П.	Атомпроект
41	Семенов И.М.	зав. лаб.	Смирнов В.И.	?
42	Сидоров Ю.	инженер	Чигрин С.И.	Комазит
43	Смирнов В.И.	к.т.н.	Айзенберг Я.М.	ЦНИИП МС
44	Соснин А.В.	эксперт	Джинчвелашвили Г.А.	?
45	Степанов А.Ю.	к.т.н.	Денисов Б.Е.	МС РФ
46	Сухов Ю.П.	к.т.н.	Поляков С.В.	?
47	Сушков П.А.	Инженер	Джинчвелашвили Г.А.	Спектрум
48	Черкашин А.В.	к.т.н.	Поляков С.В.	?
49	Чигрин С.И.	к.т.н.	Поляков С.В.	-
50	Чубаков М.Ж	в.н.с.	Акбиев Р.Т.	ЦНИИП МС
51	Шишлянников А.В.	аспирант	Акбиев Р.Т.	ВолгГАСУ
52	Эльмурзаев Я.М.	инженер	Акбиев Р.Т.	ЦНИИП МС
53	Юн А.А.	Инженер	Джинчвелашвили Г.А.	?

Таблица 2 - Кадровый состав ЦИСС ЦНИИСК (2022 – 2023 гг.)

№ п/ п	ФИО	Место работы	
		АО «НИЦ «Строительство»	РАСС
1	Абреков Заур Муратович	мл. научный сотрудник ЛССИМС	инженер
2	Бубис Александр Александрович	Руководитель ЦИСС	Вице-президент
3	Ведяков Иван Иванович	Директор ЦНИИСК	Президент
4	Гизятуллин Ильнур Раэлевич	Зав. сект. ЛССИМС	+
5	Дотгуев Арслан Исмаилович	Зав. сектором ЛОУСК	+
6	Дотгуев Артур Исмаилович	Заведующий ЛОУСК	+
7	Закраилов Зайналбек Зайндиевич	Зав. ЛИК ЦИСС	Исполнительный директор
8	Звездов Андрей Иванович	Зам. ген директора АО «НИЦ «Строительство»	+
9	Кахновский Александр Михайлович	Ведущий научный сотрудник	?
10	Кодыш Вадим Эмильевич	Ведущий научный сотрудник ЛССИМС	Системный администратор
11	Петряшев Николай Олегович	Инженер	+
12	Петряшев Сергей Олегович	Инженер	+
13	Петров Илья Юрьевич	Инженер ЛССИМС ЦИСС	+
14	Поляков Владимир Святославович	Ведущий научный сотрудник ЛИК ЦИСС	+
15	Починина Наталья Евгеньевна	Редактор вестника	Начальник ИИЦ
16	Смирнова Любовь Николаевна	Ученый секретарь	С.н.с.
17	Хворова Алла Николаевна	Инженер ЛССИМС ЦИСС	+
18	Чупанов Мурад Рамазанович	Заведующий ЛССИМС ЦИСС	+

Таблица 2 – Научный и проектный потенциал ЦИСС ЦНИИСК (на 2023 гг.)

№ п/п	ФИО	АО «НИЦ «Строительство» (должности)	Ученая степень	Соответствие ЕКСД для научных кадров	Научный реестр				Публикации в журналах						Является учеником или последователем НШ ЦНИИСК Госстроя СССР	Считается ученым?
					Реестр НОПРИЗ	Реестр НОСТРОЙ	Реестр МС РФ	ФРЭ	НЭБ - Всего	тематические	в соавторстве	Собственные СМИ	Независимые СМИ	Учитываются		
1	Абреков З.М.	Младший научный сотрудник ЛССИМС	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	0	0	нет	нет
2	Бубис А.А.	Руководитель ЦИСС	-	-	+	+	+	-	62	43	36	43	0	0	нет	нет
3	Ведяков И.И.	Директор ЦНИИСК	д.т.н.	+	+	-	+	?	217	9	9	9	0	0	нет	нет
4	Гизятуллин И.Р.	Зав. сектором расчета сооружений ЛССИМС	-	+	-	-	-	-	14	10	7	10	10	0	нет	нет
5	Доттуев А.И.	Зав. сектором ЛОУСК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет
6	Доттуев А.И.	Заведующий ЛОУСК	-	-	-	-	-	-	18	18	17	0	0	0	нет	нет
7	Закраилов З.З.	Заведующий ЛИК	?	-	+	-	+	-	0	0	0	0	0	0	нет	нет
8	Звездов А.И.	Зам. генерального директора по науке	д.т.н.	+	+	+	+	?	181	4	4	4	0	0	нет	нет
9	Кахновский А.М.	в.н.с. ЛИК	к.т.н.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет
10	Кодыш В.Э.	в.н.с. ЛССИМС	к.т.н.	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	0	нет	нет
11	Петряшев Н.О.	инженер ЛИК	-	+	-	-	-	-	28	21	21	20	0	0	нет	нет
12	Петряшев С.О.	инженер ЛИК	-	+	-	-	-	-	29	20	20	20	0	0	нет	нет
13	Петров И.Ю.	инженер ЛССИМС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет
14	Поляков В.С.	в.н.с. ЛИК	к.т.н.	+	-	-	-	-	3	3	3	3	3	3	да	да
15	Починина Н.Е.	Редактор вестника	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	0	0	нет	нет
16	Смирнова Л.Н.	Ученый секретарь	к.т.н.	+	+	+	-	-	65	37	37	37	0	0	нет	нет
17	Хворова А.Н.	Инженер ЛССИМС	-	-	-	-	-	-	11	11	11	7	3	3	нет	нет
18	Чупанов М.Р.	Заведующий ЛССИМС	-	-	-	-	-	-	7	7	4	3	4	4	нет	нет

3. Анализ изменений кадрового состава ЦИСС как доказательная база выводов о деградации Научной школы ЦНИИСК АО «НИЦ «Строительство»

По официальным данным основателями Научной школы считаются Цшохер В.О., Быховский В.А., Гольденблат И.В., Корчинский И.Л., Николаенко Н.А., Поляков С.В., Айзенберг Я.М. При этом, лидерами направления «Расчетные методы и модели сооружений» являются Назаров Ю.П., Дженчвелашвили Г.А., по направлению «Сейсмо- и виброизоляция» – Абаканов Т.Д., Абакаров А.Д., Дашевский М.А., Мажиев Х.Н., Мелентьев А.М.; Смирнов В.И., Акбиев Р.Т.; по направлению «Сейсмостойкость каркасных и каменных зданий» – Кулыгин Ю.С., Черкашин А.В., Чигрин С.И., Грановский А.В., по направлению «Мониторинг и испытания на сейсмостойкость» – Денисов Б.Е., Курзанов А.М., Дорофеев В.М., Акбиев Р.Т., Грановский А.В. и др.

Кадровый состав ЦИСС с ретроспективой на момент «прихода и укрепления во власти» Ведякова И.И. и текущую дату приведен в Таблицах №№1-3.

Далее по тексту для удобства используются следующие обозначения, приведены данные из соответствующих информационных ресурсов:

РАСС – Российская Ассоциация по Сейсмостойкому Строительству и защите от природных и техногенных воздействий – <https://raee.su/?lang=ru>

ЦИСС ЦНИИСК – Центр исследований сейсмостойкости, <https://www.cstroy.ru/tsniisk/ciss/>

ЛОУСК ЦИСС - Лаборатория обследования и усиления сейсмостойких конструкций, <https://www.cstroy.ru/tsniisk/ciss/lousk/>;

ЛССИМС ЦИСС - Лаборатория сейсмостойких сооружений и инновационных методов сейсмозащиты, <https://www.cstroy.ru/tsniisk/ciss/lssims/>

ЛИК ЦИСС - Лаборатория испытаний конструкций, <https://www.cstroy.ru/tsniisk/ciss/lik/>

Для анализа научного и проектного потенциала ЦИСС используются данные, опубликованные на следующих информационных ресурсах:

Сайт ВАК (высшей аттестационной комиссии) – <https://vak.minobrnauki.gov.ru> (защищенные диссертации).

disserCat – электронная библиотека диссертаций и авторефератов, современная наука РФ – <https://www.dissercat.com/>.

ФРЭ Минобрнауки - Федеральный реестр экспертов научно-технической сферы - <https://reestr.extech.ru/experty/index.php>

Реестр НОСТРОЙ - Национальный реестр специалистов в строительстве – <https://nrs.nostroy.ru/>.

Реестр НОПРИЗ - Национальный реестр специалистов по проектированию и изысканиям – <https://nrs.nopriz.ru/>.

Реестр МС РФ - реестр экспертов экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, аттестованных Минстроем России – <https://minstroyrf.gov.ru/docs/1366/>.

НЭБ – Научная электронная библиотека (РИНЦ) – <https://www.elibrary.ru/>.

При оценке качества, тематического содержания авторских публикаций сотрудников ЦИСС к учету для оценки научного кадрового потенциала принимаются Статьи в официальных изданиях, входящих в Перечни ВАК, за исключением СМИ (журналов), которые считаются аффилированными (т.е. издаются при участии Звездова А.И., Ведякова И.И., Бубиса А.А.).

Публикации в журнале «Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений», ввиду рейдерства и незаконного выпуска нарушителями этого журнала полностью игнорируются.

В Справке № 2 (<https://aseism.ru/SPRAVKA%20%E2%84%96%202%20SSBS.pdf>) приводятся следующие выводы по результатам мониторинга:

Звездов А.И. системно продвигал на должность директора ЦНИИСК Ведякова И.И., который в результате став зам. директора, к 2011 году достиг желаемого «подсидев» своего руководителя – известного ученого, профессора Назарова Ю.П.

В это же время в АО «НИЦ «Строительство» сам Звездов А.И., ранее уволенный из Центра за развал института, вернулся на должность зам. генерального директора.

В свою бытность (до 2000 г.) этот специалист, работая на должности директора ГУП НИИЖБ инициировал продажу (приватизацию) своему другу структурного подразделения (АО «КТЖБ»), а фирме Разгуляй части здания НИИЖБ; он одним из первых выступил инициатором, создавал и поощрял создание работниками подразделений НИЦ фирм-прилипал с характерными названиями, имеющими в составе слова «ЦНИИСК», НИИЖБ».

Начиная с 2011 года Звездов А.И., Ведяков И.И. вступили в сговор с никому не известным инженером Бубисом А.А., всячески лоббируя его назначение на руководящие должности в Центр исследований сейсмостойкости сооружений (ЦИСС) ЦНИИСК АО «НИЦ «Строительство». Этап захвата ключевых должностей в некогда всемирно известном научном центре удалось завершить в 2016- 2017 гг., после череды смертей известных ученых – руководителей ЦИСС (Чигрин С.И., Смирнов В.И., Айзенберг Я.М., и др.).

Далее реализуя ПЛАН группа нарушителей организовала «развал» самого крупного в постсоветском пространстве «гнезда» Научной школы сейсмостойкого строительства. Бозой которого был ЦНИИСК ГОССТРОЯ СССР. Для этого на практике использовались «методы организации ссор» между ведущими учеными – руководителями лабораторий в составе ЦИСС (Айзенберг Я.М., Грановский А.В., Джинчвилашвили Г.А., Назаров Ю.П., Курзанов А.М., Мелентьев А.М., Смирнов В.И., Чигрин С.И. и др.), для чего были использованы принципиальные научные противоречия, административные меры воздействия, интриги и пр. В результате произошли «чистки» путем «выдавливания» из института «неудобных» ученых, итогом которых стали исход из ЦИСС в разное время значительной части коллектива сотрудников (Акбиев Р.Т., Грановский А.В., Смирнов В.И., Джинчвилашвили Г.А. и др.).

В итоге поэтапных пертурбаций ведущие ученые ЦИСС – воспитанники и представители старой команды Научной школы были заменены на «марионеток» - далеких от понимания преемства и традиций НШ «вчерашних» инженеров, не имеющих ученых званий, должного научного потенциала. Новыми пришельцами, нацеленными как и сами нарушители на коммерческий интерес было легко управлять, использовать их в рамках реализации ПЛАНА.

Все вышеперечисленное *подтверждается данными сравнительного анализа по результатам оценки содержания Таблиц №№1-3.*

4. Выводы

Анализ кадрового состава и научного потенциала ЦИСС ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко АО «НИЦ «Строительство» в исторической ретроспективе выявил следующее.

1. Что касается Звездова А.И., Ведякова И.И., подпирающих своими ФИО и регалиями «Вывеску» (именно они подписывают все отчеты и заключения от имени АО «НИЦ «Строительство») - несмотря на ученые степени, звания, публикации в соавторстве псевдонаучных статей в контролируемых журналах (ССБС, Строительная Механика, Вестник АО «НИЦ «Строительство») они не признаны научным сообществом, не являются научно-техническими экспертами в предметной области, несмотря на то, что под «Вывеской» пытаются позиционировать себя современными лидерами сферы сейсмической безопасности.

2. Не может считаться ученым и гр. Бубис А.А., назначенный с нарушениями на должность рук. ЦИСС. Он для этого не обладает соответствующей научной квалификации (степени, звания), а уровень его знаний и квалификации не соответствует требованиям ЕКСД.

Сведения из действующих официальных реестров позволяют определить его компетентность не более как конструктора-проектировщика и строительного технического эксперта, а таких специалистов в России не менее 4 000.

Большинство статей Бубиса А.А. носят технический, часто рекламный, псевдонаучный характер, так как формируется методом апгрейда (переписывания) уже известных данных из статей коллег; они опубликованы в большинстве в соавторстве, в СМИ,

публикации в которых контролирует либо он сам, либо его руководители (ССБС, Строительная Механика, Вестник АО «НИЦ «Строительство»).

Кроме того, Бубис А.А. после завершения аспирантуры в 2002 году так и не смог защитить диссертацию. В процессе 3 последних защит диссертации, организованных его руководителями по «коррупционной» схеме в период с 2016 о 2022 гг. он был уличен в фальсификациях и подлогах, отрекся от наследия своих учителей-наставников (Айзенберга Я.М., Смирнова В.И.), обозначив в диссертации своими руководителями Ведякова И.И., Гусева Б.В., которые не имеют никакого отношения к Научной школе по сейсмике.

При последней защите диссертации Бубиса А.А. в Курском Университете, которая с треском провалилась членами ДС было отмечено, что представленная им научная работа не имеет отношения к сейсмостойкости (заявлено в теме диссертации).

3. На сайтах <http://tsniisk.ru/>, <http://www.cstroy.ru/>, <https://raee.su/> публикуется информация о наличии у Закраилова З.З., самого взрослого руководителя подразделения - ЛИЦ ЦИСС ученой степени «кандидата технических наук». Этот факт по результатам мониторинга не удалось подтвердить официальными сведениями с сайта ВАК (высшей аттестационной комиссии) — <https://vak.minobrnauki.gov.ru> (защищенные диссертации) и на портале disserCat — электронной библиотеки диссертаций и авторефератов (современная наука РФ) — <https://www.dissercat.com/>.

Подготовка и уровень компетентности Закраилова З.З. как ученого также не подтвержден публикациями в научных изданиях. Он не является «учеником» - воспитанником Научной школы ЦНИИСК, пришел в АО «НИЦ «Строительство» относительно недавно, прямо с практической административной работы - занимался до этого проектированием и организацией экспертизы проектной документации.

Согласно данным Таблицы № 3 Закраилов З.З. имеет уровень компетенции не выше, чем соответствующий статусу «строительный технический эксперт», в научном плане не соответствует занимаемой должности согласно требованиям ЕКСД.

4. Еще хуже обстоят дела с другими руководителями подразделений ЦИСС – Доттуев А.И. (зав. ЛОУСК), Чупанов М.Р. (зав. ЛССИМС), Гизятуллин И.Р. (зав. сектором ЛССИМС), Доттуев А.И. (зав. сектором ЛОУСК) – это все инженеры, недавние выпускники ВУЗов, не имеющие отношения к Научной школе «Сейсмостойкого строительства», занимают свои должности несмотря на то, что из знания и профессионализм не соответствуют требованиям, обозначенным в ЕКСД и Национальной рамке квалификаций.

5. Не прибавляют «научности» ЦИСС работающие в нем к.т.н. Поляков В.С. и к.т.н. Каховский А.М., которые в силу возраста и всей предыдущей работы используются как технические исполнители при подготовке, постановке и проведении испытаний.

6. Сегодня, кроме указанных выше лиц, отчеты и заключения по результатам НИР и ОКР как исполнители от имени ЦИСС ЦНИИСК и РАСС подписывают также инженеры Петров И.Ю., Петряшев Н.О., Хворова А.Н.

7. Выше приведенные данные свидетельствуют о том, что 20-летнее руководство направлением по сейсмике со стороны Звездова А.И., Ведякова И.И., и назначенного в 2016 году на должность руководителя ЦИСС Бубиса А.А. в итоге привело к полной деградации всемирно известной Научной школы «Сейсмостойкое Строительство», которая была создана и десятилетиями развивалась на базе ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко Госстроя СССР (Госстроя России). Анализ приведенных данных показывает, что за годы своего управления указанные граждане системно уничтожали наследие этой школы, в угоду своим интересам ради наживы «выдавили» из Центра всех известных ученых и специалистов, заменив их на сотрудников, которых никак нельзя назвать научными деятелями и тем более учеными.

Главное их достижение при развале НИШ - прервана цепочка наследования и преемственности традиций от старого поколения Научной школы к новой поросли ученых.

В настоящее время от старой Научной школы осталась только «Вывеска», которой нарушители пользуются в своих интересах.

8. Характерно, что деградация научной школы произошла на фоне активного финансирования данного направления в АО «НИЦ «Строительство» за счет средств

федерального бюджета. Но это по известным причинам никоим образом не способствовало развитию реальной фундаментальной и прикладной науки.

Сегодня уровень научного потенциала АО «НИЦ Строительство» в сфере сейсмологии оценивается как «чрезвычайно низкий». ЦИСС имеет кадровый потенциал как среднестатистическая проектная организация, но такой не является, так как большинство ее сотрудников не имеют опыта реального проектирования с разработкой разделов ПД «Конструктивные решения».

9. Международный опыт, теория, практика формирования и развития Научных школ свидетельствует о том, что для восстановления на останках в рамках ЦИСС такой школы потребуется не менее 15 – 20 лет.

Необходимо учитывать чрезвычайно «токсичной» среды, созданной Звездовым А.И., Ведяковым И.И., Бубисом А.А. в ЦНИИСК.

Поэтому, даже в случае их ухода из организации перспективы восстановления научного потенциала в сфере сейсмической безопасности на базе АО «НИЦ Строительство» - сомнительны.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

Проведенный анализ показал, к чему привела деструктивная деятельность Звездова А.И., Ведякова И.И., Бубиса А.А. - почти полному разорению потенциала и, как следствие к уничтожению некогда известной во всем мире Научной школы ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко Госстроя России.

Сегодня уровень знаний, умений и навыков (компетентности) руководителей и специалистов ЦИСС ЦНИИСК таковы, что не позволяют позиционировать АО «НИЦ «Строительство» в качестве специализированной научно-исследовательской организации в сфере сейсмостойкого строительства.

Кадровый состав и научно-технический потенциал ЦИСС соответствует среднестатистическому уровню проектно-исследовательского микропредприятия, способного выполнять обследования, расчеты, некоторые виды испытаний и строительно-технических экспертиз. А таких организаций в стране не менее 500.

Отчеты по НИР, НТС, СТУ разрабатываются и подписываются специалистами, которые ничем не отличаются (иногда ниже) по уровню компетентности проектно-исследовательских организаций, для которых эти исследования должны выполняться.

С учетом этого, АО «НИЦ «Строительство» необоснованно позиционируется его руководством и Минстроем России как координатор, организатор и основной исполнитель разработки норм, НИОКР и пр. по госконтрактам.

Ошибочное представление подразделений Минстроя России (ФАУ «ФЦС», ФАУ «ГГЭ») о научном потенциале АО «НИЦ Строительство» в сфере сейсмостойкого строительства стало причиной необоснованных ожиданий, низкого качества разработки норм (ГОСТ, СП), СТУ и проектов, по которым специалисты ЦИСС ЦНИИСК осуществляют научно-техническое сопровождение проектирования и строительства.

Работники ЦИСС ЦНИИСК, одновременно работающие в РАСС необоснованно получают конкурентные преимущества перед другими аналогичными организациями за счет того, что находятся под известной «Вывеской «ЦНИИСК».

Все изложенное препятствует развитию науки, здоровой конкуренции, внедрению инноваций в сфере сейсмостойкого строительства.