

**Победители конкурса
«Лидер строительного качества-2024»**

ЛУЧШИЙ ОБЪЕКТ СТРОИТЕЛЬСТВА

№	Наименование организации	Наименование объекта	Степень
---	--------------------------	----------------------	---------

Лучшие объекты жилищного строительства

1	Холдинг «РСТИ»	Жилой комплекс «Академик»	I
2	СК «ЛенРусСтрой»	ЖК «ЛесАРТ»	II
3	ГК «Ленстройтрест»	Квартал Окла	ГРАН-ПРИ

Лучшие реализованные объекты жилищного строительства

4	Холдинг «РСТИ»	Жилой комплекс «Cube»	ГРАН-ПРИ
5	Группа компаний «КВС»	Олимпийские кварталы «ЮгТаун», квартал «Греция»	I

Лучшие реализованные проекты жилищного строительства

6	СК «ЛенРусСтрой»	ЖК «ЛесАРТ»	I
7	Объединение «Строительный трест»	Жилой комплекс бизнес-класса «Парусная 1»	ГРАН-ПРИ

Лучший объект малоэтажного строительства

8	ГК «Запстрой»	ЖК «Ново – Антропшино»	II
9	Группа компаний «КВС»	ЖК «Любоград»	II

Лучшие объекты социального назначения

10	Группа компаний «КВС»	Соседский центр «КВС», Олимпийские кварталы «ЮгТаун»	I
----	-----------------------	---	---

Лучшие реализованные объекты социального назначения

11	ООО «ПСБ «ЖилСтрой»	Отделение скорой медицинской помощи на 8 бригад ГУЗ «Городская поликлиника №106»	I
12	ООО «ПСБ «ЖилСтрой»	Подстанция скорой медицинской помощи	I
13	ООО «ЛСР. Недвижимость – СЗ»	Общеобразовательная школа на 1650 мест	I

Лучший проект социального назначения

14	Объединение «Строительный трест»	Средняя общеобразовательная школа на 1300 учащихся в жилом квартале NEWПИТЕР	I
15	«Главстрой Санкт-Петербург»	Поликлиника для взрослых и детей в экорайоне «Юнтолово»	I
16	«Главстрой Санкт-Петербург»	Школа на 1750 мест в жилом комплексе «Северная долина»	I
17	ООО «Арсенал-Каменка»	Общеобразовательная школа на 1100 мест	I

Лучший объект коммерческого строительства

18	ООО «ГЭМ»	Многофункциональный комплекс. Апартаменты на Камышовой улице	II
19	ООО «ГЭМ»	Здание гостиницы со встроенно-пристроенной автостоянкой. Апартаменты «ARTSTUDIO M103»	I

Лучшая стройплощадка и бытового городок

20	ГК «Ленстройтрест»	Квартал Окла	ГРАН-ПРИ
----	--------------------	--------------	----------

Лучшая управляющая организация

21	ООО «Приморский город»	Благоустройство и управление МКД	I
----	------------------------	----------------------------------	---

ЛУЧШИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ

№	Наименование организации	Наименование материала	Степень
---	--------------------------	------------------------	---------

Лучшие строительные материалы

1	ОАО «ЦЕСЛА»	Портландцемент ЦЕМ II/A-Ш 42.5 Н ДП ГОСТ 33174-2014	I
2	ОАО «ЦЕСЛА»	Портландцемент ЦЕМ II/B-Ш 42.5 Н ГОСТ 31108-2020	I
3	ООО «Огнеза»	Негорючая кровельная мастика ОГНЕЗА-ОКМ	I
4	ООО «Краски Фридендеръ»	Золь-силикатная краска «Прочнинь»	II
5	ООО «Краски Фридендеръ»	Золь-силикатная краска для бетона «Прочнинь»	II
6	ООО «ЛСР. Стеновые»	Газобетонный утеплитель ЛСР ТЕРМО	ГРАН-ПРИ

Лучшие строительные изделия и конструкции

7	ООО «ЛСР. Строительство – СЗ»	Внутренние стеновые панели с возможностью монтажа скрытых электрических щитов	I
8	СООО «ЦСП БЗС»	Плиты цементно-стружечные ГОСТ 26816-2016	ГРАН-ПРИ
9	ООО «ЛСР. Стеновые»	Клинкерная плитка ЛСР ДЕКО	I
10	ООО «Инициал Северо - Запад»	Теплосберегающие алюминиевые системы INICIAL	ГРАН-ПРИ
11	ООО «ОК ЛЭНД СПб»	Оконные и дверные системы из ПВХ профилей РЕХАУ	I
12	ООО «ЮНИТЕРМ»	Панели стеновые и кровельные трехслойные бескаркасные. Кровельные решения WOOLEX	II

Лучшие инженерные системы и оборудование

13	ООО «78СЕПТИКРУ»	Станции биологической очистки «ЭКОСЛАЙМ»	II
14	ООО «МЛМ Невский Лифт»	Лифт торговой марки «Аврора» с машинным помещением грузоподъемностью до 1.425кг и скоростью до 2.5 м/с	II
15	ООО «МЛМ Невский Лифт»	Лифт торговой марки «Грифон» без машинного помещения грузоподъемностью до 2.800 кг и скоростью до 1.6 м/с.	II
16	ООО «Санкт-Петербургский Лифтовой Завод»	Лифтовое оборудование под торговыми марками СПБЛЗ MR и СПБЛЗ MRL	I
17	ООО НПП «ЭКОЮРУС-ВЕНТО»	Фильтровентиляционное оборудование	ГРАН-ПРИ
18	AIRMAX	Технология конструктивных решений монтажа систем вентиляции и кондиционирования	II
19	ООО «ВАРМ»	Газовые котлы WARM Auros Lite, Auros и Auros Pro. 12 контурные и универсальные, 12-24-30 кВт	I
20	ООО «КОРОНА»	Технология монолитного строительства	I