
Neustadt

REFERENZLISTE

Vollständige Liste realisierter Projekte · 2013–2026

06

126 realisierte Projekte

Vollständige Projektliste · 2013–2026

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2013	Wohnkomplex „Capital“, 1. Bauabschnitt, mit Einbau-/Anbauflächen und Trafostationen	Stroitelny Trest	71 400	Komplexe Projektierung
2013	Wohnkomplex „Lastotschkino Gnesdo“ (Schwalbennest)	LenSpetsSMU	112 600	Generalplanung. Bauherrenservice
2013	Wohnkomplex „Zarskaja Stoliza“	LenSpetsSMU	141 700	Generalplanung. Bauherrenservice
2013	Handelskomplex	Solideks	4 500	Komplexe Projektierung
2014	Gasverteilstation (AGNSK)	Gazprom	650	Komplexe Projektierung
2014	Knauf-GIPS-Werk, Kolpino	KNAUF	1 200	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2014	Wohnkomplex „Newski Stil“ mit Einbau-/Anbauflächen, Trafostationen und freistehenden Parkhäusern	Stroitelny Trest	66 300	Komplexe Projektierung
2014	Wohnkomplex „Capital“, 2. Bauabschnitt, mit Einbau-/Anbauflächen und Trafostationen	Stroitelny Trest	77 200	Komplexe Projektierung
2014	Bürozentrum der Firma Maksidom	Maksidom	4 100	Komplexe Projektierung
2014	Sport- und Fitnesskomplex „Gazprom“	Gazprom	6 200	Komplexe Projektierung
2015	Umbau eines Gemeinschaftsgebäudes zur Boxschule	Bezirksverwaltung Wyborg (Geb. Leningrad)	1 800	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2015	Servicebasis. Feuerwache	Antipinsky-Raffinerie	6 500	Komplexe Projektierung
2015	Flughafen Kurumotsch, Samara	Signy Group	12 380	Brandschutzaudit. Brandschutzabschnitte. Integrierte Automatisierungssysteme
2015	Lackierkabinen des Obuchow-Werks	Prime EXPORT (Spain) / Almaz-Antey	1 200	Anpassung und Umplanung
2015	Verwaltungsgebäude	LLC „LK Rezerv“	3 200	Komplexe Ingenieurplanung
2015	Modernisierung der Produktion; Prüfstand für schwere Getriebe „Zvezda-Reduktor“	Transmashproekt	11 000	Komplexe Ingenieurplanung

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

J A H R	O B J E K T	A U F T R A G G E B E R	F L Ä C H E, M ²	L E I S T U N G E N
2015	St. Petersburger College für Bibliotheks- und Informationstechnologien	SPb College of Library & IT	2 400	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2015	„Winterpalast“	Telros	12 000	Entwicklung eines automatisierten Lüftungssystems. Einzigartige Lösung
2015	Primatenstation, 2. Bauabschnitt, Adler	RAW-Institut für medizinische Primatologie	1 200	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2015	Siemens-Werk für Gasturbinenschaufeln. Verwaltungsgebäude	Signy Group	3 500	Brandschutzaudit. Brandschutzabschnitte
2016	Wohnkomplex „OSTROV“ mit Einbau-/Anbauflächen und Trafostationen	Stroitelny Trest	25 000	Komplexe Ingenieurplanung
2016	Sanierung & Modernisierung der Dieselmotorenfertigung, Uralwagonzawod	Transmashproekt	12 300	Komplexe Ingenieurplanung
2016	„Zentrum für präklinische translationale Forschung“	Profil	4 800	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2016	VALO Apart-Hotel mit Einbau-/Anbauflächen	Bezar	77 100	Komplexe Ingenieurplanung
2016	Südliche Fluggastbrücke des zentralen Terminals, Flughafen Pulkowo	StroyExpert	8 700	Komplexe Projektierung

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2016	Technologiegebäude & Flugverkehrsmanagementsystem, Bezirkskontrollzentrum St. Petersburg	Signy Group	5 800	Komplexe Projektierung
2016	Gebäude „Börse“. Restaurierung & Umnutzung	Stadt (Kommune)	11 300	Komplexe Ingenieurplanung
2016	Wohnkomplex „Stereos“ mit Einbau-/Anbauflächen und Trafostationen	Signy Group	36 600	Komplexe Ingenieurplanung
2017	Innovationszentrum Skolkowo, Planungsbezirk D2	Signy Group	44 100	Brandschutzaudit. Brandschutzabschnitte
2017	Fluggastterminal Domodedowo. Terminal T2	Signy Group	52 300	Brandschutzaudit. Brandschutzabschnitte
2017	Möbelfabrik IKEA Industry Nowgorod	Beltel	25 400	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2017	Multifunktionskomplex mit 250-Zimmer-Hotel und Fußballstadion (Hillton)	Beltel	18 700	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2017	ICTSO des Wasserkraftwerks Werchne-Swirskaja-12, Ladoga-Kaskade, Filiale Newski	TGK-1	3 ha	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2017	Fluggastterminal Domodedowo. Terminal T3	Signy Group	47 400	Sonderabschnitt: Bauwerks- und Ingenieurmonitoring (SMIK/SMIS)

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2017	Einkaufszentrum MEGA Chimki	LLC "IKEA MOS"	560	Sanierung der Versorgungsnetze des Food-Courts
2017	Wohnkomplex „OSTROV“ mit Einbau-/Anbauflächen und Trafostationen	BAU-HAUS	12 300	Komplexe Projektierung
2017	Marriott-Hotel „Saransk“, vier Sterne	A-Len	10 800	Komplexe Ingenieurplanung
2017	Bürozentrum GorkyParkTower	Beltel	12 300	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2017	Kulturhaus mit 150-Sitze-Saal und Bibliothek	Profil	3 200	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2017	Restaurant- und Kulturzentrum „Luschniki“	UNK	6 200	Komplexe Ingenieurplanung
2017	Wohnkomplex „Silver“ mit Einbau-/Anbauflächen und Trafostationen	UNK	46 300	Brandschutzaudit. Brandschutzabschnitte
2017	Gewerbeflächen im Raiffeisenbank-Gebäude	ABD Architects	563	Brandschutzaudit. Brandschutzabschnitte
2017	Wohnhaus mit Einbau-/Anbauflächen; Verwaltungsobjekt	SM-Proekt	8 200	Komplexe Projektierung
2017	Neurochirurgischer Forschungs- und Klinikkomplex, Almazow-Zentrum	Profil	32 000	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme

Objekte · Fortsetzung

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2017	Leningrader interregionales Veterinärlabor (Rosselchoshnadsor)	Profil	8 200	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2017	Wohnhaus „Ogni Saliwa“, Parkgarage	Sever Stal	5 100	Komplexe Ingenieurplanung
2018	Schulungszentrum, 2. Bauabschnitt (UZ-2), Flughafen Domodedowo	StroyExpert	8 500	Komplexe Ingenieurplanung
2018	Hotelkomplex NOVOTEL mit Tiefgarage	Beltel	10 600	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2018	Bürofläche für GS Group	Beltel	10 784	Komplexe Ingenieurplanung
2018	Englische Schule „ASPECT“, Wohnkomplex „Privilege“	Aspekt	1 100	Komplexe Ingenieurplanung
2018	Handelskomplexe MEGA IKEA Ufa & MEGA IKEA Jekaterinburg	IKEA MOS	208 100	Brandschutzaudit. Brandschutzabschnitte. Europäische NFPA-Prüfung bestanden
2018	Wohnhaus mit Einbauflächen „Schiwi w Rybazkom“ K1.1–K1.3	SPBRenovation (Samolet)	32 100	Komplexe Ingenieurplanung
2018	Wohnhaus mit Einbauflächen, Kita und Tiefgarage „Civilization“	LSR	77 000	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2018	Wohnhaus mit Einbauflächen und Tiefgarage „Neva Residence“	LSR	52 310	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2019	Wohnhaus mit Einbauflächen, Kita und Tiefgarage „OCHTA HOUSE“	StroyExpert	88 100	Komplexe Projektierung
2019	Wohnhaus mit Einbauflächen und Tiefgarage „STATUS“	Setl City	56 224	Schwachstromnetze, integrierte Sicherheitssysteme
2019	Bürofläche für AVITO	ABD Architects	1 400	Komplexe Ingenieurplanung
2019	Bürofläche für Huawei	ABD Architects	1 100	Komplexe Ingenieurplanung
2019	Bürofläche für ORACLE	ABD Architects	880	Komplexe Ingenieurplanung
2019	Umnutzung von Gebäuden für das Handelszentrum „Maksidom-Kotelniki“	Maksidom	52 000	Brandschutzaudit. Brandschutzabschnitte
2019	Wohnhaus mit Einbauflächen, Kita und Tiefgarage „Kvartal Che“	StroyExpert	54 100	Komplexe Projektierung
2019	Wohnhaus mit Einbauflächen, Kita und Parkhaus „Orlowski Park“	PIK	32 100	Sonderabschnitt: Zivilschutz & Notfälle
2019	Wohnhaus mit Einbauflächen und Anbaugaragen. Komplex „Elizarowski“	TsDS	10 200	Komplexe Ingenieurplanung

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2019	„Maksidom“ — Business-Park mit Handelskomplex	Maksidom	102 300	Brandschutzaudit. Brandschutzabschnitte
2020	Bürofläche für MSC	ABD Architects	1 620	Komplexe Ingenieurplanung
2020	Wohnhauskomplex mit Kita (25 Plätze). Erstes vegetarisches Quartier „Veda Village“	Veda-Haus	7 260	Komplexe Projektierung
2020	Verkaufsbüro Tekta Group	HAAST	520	Komplexe Ingenieurplanung
2020	Umplanung des Wohnkomplexes Lucky	HAAST / Syntaxis	85 200	Komplexe Ingenieurplanung. Anpassung von Architektur- und Tragwerksteilen an Bauherrenwünsche
2020	Einkaufskomplex „Zwetnoi-Gorod“	Steit	3 500	Generalplanung
2020	Einkaufskomplex „Okun“	Steit	5 700	Generalplanung
2021	Kongresshalle	Kiyevskaya Ploshchad	5 800	Generalplanung
2021	Wohnhaus mit Einbauflächen, Kita und Parkhaus „Gorod Perwych“	TsDS	44 100	Komplexe Ingenieurplanung
2021	Handelsgebäude „Fashion Boutique“, Moskau, Nowoslobodskaja-Str. 30–32	Werner Zobec	6 200	Komplexe Ingenieurplanung

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2021	Verkaufsbüro Glorax	ABD Architects	570	Komplexe Ingenieurplanung
2021	Bürofläche für K-Flex	HAAST	4 200	Komplexe Ingenieurplanung
2021	Bürofläche für HomeCreditBank	HAAST	863	Komplexe Ingenieurplanung
2021	Bürofläche für Lenenergo	ABD Architects	5 200	Komplexe Ingenieurplanung
2021	Architektonisch-städtebauliches Konzept eines internationalen Bahnhofs, St. Petersburg, Dewjatkin	Steit	2 500	Generalplanung
2022	Wohnhaus „Gorod Perwych“, 2. Bauabschnitt	TsDS	87 100	Komplexe Ingenieurplanung
2022	Wohnhaus mit Einbauflächen, Tiefgarage	E-Flaer	82 000	Architektonisch-städtebauliches Erscheinungsbild (AGO)
2022	Apart-Hotel mit Einbau-/Anbauflächen, Archys	Miro group	6 800	Architektonisch-städtebauliches Erscheinungsbild (AGO)
2022	Bürogebäude SberCloud	Syntaxis	5 900	Komplexe Ingenieurplanung
2022	Wohnkomplex Lunar	Hutton	41 200	Komplexe Ingenieurplanung
2022	Wohnkomplex „Absolut“	Syntaxis	253	Komplexe Ingenieurplanung
2022	PIK-Verkaufsbüro. Wohnkomplex „PORTLAND“	HAAST	680	Komplexe Ingenieurplanung

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2022	PIK-Verkaufsbüro. Wohnkomplex „MOMENTS“	HAAST	510	Komplexe Ingenieurplanung
2022	Bürofläche für PETROVICH	ABD Architects	6 800	Komplexe Ingenieurplanung
2022	Apart-Hotel VOLNA mit Einbau-/Anbauflächen	HAAST	21 100	Komplexe Ingenieurplanung
2022	Bürofläche für HUAWEI Irkutsk	ABD Architects	310	Komplexe Ingenieurplanung
2022	Englische Schule „ASPECT“, Wohnkomplex „Leontjewski Mys“	Aspekt	820	Komplexe Ingenieurplanung
2023	Bürofläche für HUAWEI Nischni Nowgorod	UNK	5 600	Komplexe Ingenieurplanung
2023	Wohnkomplex mit Einbau-/Anbauflächen, Pogodinskaja	VESPER	12 000	Komplexe Ingenieurplanung
2023	Clubhaus ARMANI CASA	HAAST	6 100	Komplexe Ingenieurplanung
2023	Apart-Hotel „Kirowsk“	Privatinvestor	4 500	Architektonisch-städtebauliches Erscheinungsbild (AGO)
2024	Einkaufs- und Unterhaltungskomplex Miller	Privatinvestor	15 300	Planung & Abstimmung der Fassadensanierung mit dem Städtebaukomitee
2024	Wissenschaftlich-technischer Komplex für Raumkommunikation, Schelesnogorsk	Verteidigungsministerium	8 300	Planung & Genehmigung, Stufe „Projektdokumentation“ bei Glavgosexpertiza

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

J A H R	O B J E K T	A U F T R A G G E B E R	F L Ä C H E, M ²	L E I S T U N G E N
2024	Verwaltungs- und Hotelkomplex, Kaliningrad	Domina	23 000	Anpassung & Umplanung der Ausführungsdokumentation. Prüfung bestanden
2024	Apart-Hotel mit Einbau-/Anbauflächen, Archys, 2. Bauabschnitt	Miro group	11 200	Architektonisch-städtebauliches Erscheinungsbild (AGO)
2024	Vesper Twerskaja Apart-Hotel (Spa-Komplex)	Vesper	2 100	Komplexe Ingenieurplanung
2024	Vesper Twerskaja Apart-Hotel (Wäscherei)	Vesper	1 800	Komplexe Ingenieurplanung
2025	Wohnkomplex „Levenson“, VESPER	NOOSFERA	8 100	Komplexe Ingenieurplanung
2025	Axenix-Büro, St. Petersburg	Axenix	310	Komplexe Projektierung
2025	Büro „Metschta“, FSK	Syntaxis	42 000	Komplexe Ingenieurplanung
2025	Apart-Hotel „Nowaja Wolna“	Five Star	11 200	Komplexe Ingenieurplanung
2025	Lamoda-Büro	UNK	2 200	Komplexe Ingenieurplanung
2025	Sportkomplex, Gribojedowa 51	Sportkomitee	5 100	Komplexe Projektierung mit Glavgosexpertiza-Prüfung. Kulturministerium
2025	Vesper-Hauptbüro	HAAST	1 000	Komplexe Ingenieurplanung

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

JAHR	OBJEKT	AUFTRAGGEBER	FLÄCHE, M ²	LEISTUNGEN
2025	Sovcombank-Büro, St. Petersburg, Taschkentskaja	Sovkom	17 000	Komplexe Ingenieurplanung
2025	VOSHOD Cheval Court	VOSHOD	5 300	Komplexe Ingenieurplanung
2025	Vesper, Büro der Verwaltungsgesellschaft	VESPER	450	Komplexe Ingenieurplanung
2025	Vesper, zentrales Verkaufsbüro an der Twerskaja	VESPER	1 100	Komplexe Ingenieurplanung
2025	Vesper-Verkaufsbüro an der Twerskaja (1. Twerskaja-Jamskaja-Str. 2, Metro Majakowskaja)	VESPER	—	Komplexe Ingenieurplanung (Vollzyklus: Architektur, Tragwerk, TGA)
2025	Multifunktionskomplex „Abu Dhabi Plaza“, Astana	ALDAR	1 500	Komplexe Ingenieurplanung nach internationalen Standards
2025	Sovcombank-Büro, Nowosibirsk	Sovkom	2 200	Komplexe Ingenieurplanung
2025	GALS, Bürozentrum Dubinin Sky	ABD Architects	12 000	Komplexe Ingenieurplanung nach internationalen Standards
2025	Sovcombank-Büro, Nowosibirsk (Zusatzbüro)	Sovkom	1 800	Komplexe Ingenieurplanung
2025	VK-Büro, St. Petersburg	VK	1 300	Komplexe Ingenieurplanung; Genehmigung Architektur + TGA bei der Denkmalbehörde (KGIOP)

REFERENZLISTE

Objekte · Fortsetzung

J A H R	O B J E K T	A U F T R A G G E B E R	F L Ä C H E, M ²	L E I S T U N G E N
2025	Boutique-Hotel, Wladikawkas	BTK Development	4 300	Komplexe Projektierung
2025	VESPER Pogodinskaja	VESPER	17 000	Anpassung der Architekturplanung
2025	Büro der Außenhandelskammer	UNK	450	Komplexe Projektierung
2025	Apart-Hotel „Nowaja Wolna“, 3. Bauabschnitt	NEDVEX	7 200	Komplexe Ingenieurplanung
2026	Wohnkomplex an der Pogodinskaja-Str. (Architekt — Noosfera)	VESPER	14 000	Versorgungsnetze, Ausführungsdokumentation
2026	Mirosch-Kloster — Umbau eines Wirtschaftsgebäudes zum Brüderwohnheim (Denkmal)	Kloster	2 300	Versorgungsnetze & Außenanlagen, Entwurfs- und Ausführungsstufe
2026	Phantom — Versorgungsnetze für Wohnungen und öffentliche Bereiche zum Innenausbauprojekt	Sence	34 000	Versorgungsnetze für das Innenausbauprojekt
2026	Multifunktionskomplex Grosny (Hotel, Spa, Medizinzentrum, Restaurant), Grosny	MADarchitects	16 000	Entwicklung der Versorgungsnetze, Entwurfs- und Ausführungsstufe
2026	Lukoil Arena (Stadion) — Umbau der Fanzone	Lukoil	3 500	Generalplanung. Architektur, Tragwerk, TGA

Neustadt

Wir planen Ihr Projekt bis zur vollständigen Fertigstellung

ADRESSE

St. Petersburg, Kurskaja-Str. 21B

WEBSITE

www.nstd.pro

E-MAIL

info@nstd.pro
