



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО  
НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ул. Зоднего Росси, д. 1/3, Санкт-Петербург, 191023; Тел.: (812) 576-15-00. Факс: (812) 576-15-06  
E-mail: gnc@gov.spb.ru http://www.gov.spb.ru  
ОКПО 74847002 ОКОГУ 23900; ОГРН 1047839034484; ИНН / КПП: 7840016760 / 784001001

Выдано ООО «Трансвей Северо-Запад»  
ИНН 7811096962

196210, Санкт-Петербург, Внуковская ул., д. 2

**Р А З Р Е Ш Е Н И Е**  
**НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**  
**№ 78 – 4111в – 2009**

1. СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА,  
руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает  
ввод в эксплуатацию построенного объекта капитального строительства

многофункциональный деловой центр с многоярусной автостоянкой (1. 2. 3 пусковые  
комплексы): 2 пусковой комплекс – здание делового центра (блок С); 3 пусковой комплекс –  
здание делового центра (блок А).

*расположенного по адресу:*

Санкт-Петербург, Внуковская улица, дом 2, литера А

(строительный адрес: Санкт-Петербург, Московский район, Стартовая ул., участок 5)

2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1	2	3	4
<b>I. Общие показатели по объекту</b>			
<b>Блок А</b>			
Строительный объем-всего	куб. м	63 445,0	64 621,0
<i>в том числе подземной части</i>	<i>куб. м</i>	<i>841,0</i>	<i>841,0</i>
Общая площадь	кв. м	17 577,0	15 927,8
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-

Площадь технологических помещений	кв. м	683,0	683,0
<i>в том числе по использованию</i>			
1-Н (ч.п. 4) водомерный узел, насосная	кв.м	73,1	73,1
2-Н (ч.п. 3) ИТП	кв.м	72,7	72,7
8-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,0	3,0
10-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
18-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
20-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
28-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,8	2,8
30-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
39-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
41-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
50-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
51-Н (ч.п. 2,3) венткамера	кв.м	208,4	208,4
52-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
59-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,8	2,8
61-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
68-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
70-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
77-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,0	3,0
79-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
86-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
88-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
95-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
97-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,6	2,6
104-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
106-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
113-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,3	3,3
115-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
122-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
124-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,8	2,8
131-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,1	3,1
132-Н (ч.п. 2,3,4,5) венткамера	кв.м	252,5	252,5
кроме того, площадь балконов, лоджий и террас с понижающими коэффициентами	кв. м	122,5	122,5
<b>Блок С</b>			
Строительный объем-всего	куб. м	69 140,0	70 120,0
<i>в том числе подземной части</i>	куб. м	841,0	841,0
Общая площадь	кв. м	19 070,0	17 333,0
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Площадь технологических помещений	кв. м	747,7	747,7
<i>в том числе по использованию</i>			
5-Н (ч.п. 3) техническое помещение	кв.м	72,6	72,6
6-Н (ч.п. 3) ИТП	кв.м	72,8	72,8
6-Н (ч.п. 4) техническое помещение	кв.м	6,1	6,1
14-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,4	3,4
16-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,5	3,5
25-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
27-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
36-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
38-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,0	3,0
45-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,6	2,6
47-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
56-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,1	3,1

57-Н (ч.п. 2,3) венткамера	кв.м	237,1	237,1
58-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,2	3,2
65-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
67-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,8	2,8
74-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
76-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,2	3,2
83-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
85-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
92-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,6	2,6
94-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
101-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
103-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,2	3,2
110-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,8	2,8
112-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,8	2,8
119-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,7	2,7
121-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
128-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,8	2,8
130-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	2,9	2,9
137-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,0	3,0
138-Н (ч.п. 2,3,4,5) венткамера	кв.м	277,2	277,2
139-Н (ч.п. 2,3) техническое помещение	кв.м	3,4	3,4
кроме того, площадь балконов, лоджий и террас с понижающими коэффициентами	кв. м	122,6	122,6
Количество зданий	штук	1	1
<b>II. Нежилые объекты</b>			
<b>Объекты производственного назначения</b>			
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Протяженность		-	-
Материалы фундаментов		сваи, монолитный железобетонный ростверк	сваи, монолитный железобетонный ростверк
Материалы стен		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы перекрытий		монолитный железобетон	монолитный железобетон
Материалы кровли		мягкая рулонная	мягкая рулонная
<b>IV. Стоимость строительства</b>			
Стоимость строительства объекта – всего	тыс. руб.	-	-
в том числе строительно-монтажных работ	тыс. руб.	-	-

Начальник Службы государственного  
строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

А.И.Орт

«25» декабря 2009 г.

