

ПОВЕСТКА

заседания комиссии по вопросам демонтажа самовольных нестационарных объектов
на территории города Новосибирска

Дата проведения: 11.05.2022

Время проведения: 15:00

Место проведения: Красный проспект, 50, каб. 717

Рассмотрение актов о выявленных самовольных нестационарных объектах на территории города Новосибирска согласно прилагаемому плану работы комиссии и принятие решения относительно них.

**ПЛАН работы комиссии
по вопросам демонтажа самовольных нестационарных объектов
на территории города Новосибирска № 210 от 11.05.2022 в 15:00**

№ п/п	Дата поступления/составления акта обследования	Тип и характеристики (длина, ширина, высота) нестационарного объекта	Адресный ориентир нестационарного объекта	Сведения о правообладателе нестационарного объекта	Сведения о документе, являющимся основанием размещения нестационарного объекта	Примечание	Решение комиссии
1	2	3	4	5	6	7	8
Первомайский район							
1	26.04.2022	Металлический гараж Размеры: 6*3,2*3 м.	ул. Физкультурная, 22б				
2	04.05.2022	Нестационарный торговый объект Размеры: 5,1*2,3*3 м.	ул. Старое шоссе, 65/1				
3	04.05.2022	Металлические гаражи в количестве 2 шт. Размеры: 5*3*2 м.	ул. Тельмана, 1				
4	27.04.2022	Металлический гараж Размеры: 6*3,2*3 м.	ул. Тенистая, 21а				
Октябрьский район							
5	04.05.2022	Металлические гаражи в количестве 195 шт. Размеры: 7*4*2,8 м. 6,5*4,4*2,4 м. 6,6*4,3*2,7 м. 7,4*4,3*7 м. 7*4,3*6 м. 2 шт. 7*4*4,5 м. 3 шт. 6,6*3,9*2,7 м. 9 шт. 5,6*2,7*2,4 м. 15 шт. 6,9*3,9*2,6 м. 15 шт. 6,5*3,5*3 м. 20 шт. 5,8*3*2,6 м. 23 шт. 5,8*3*2,4 м. 28 шт. 6,2*3,5*2,5 м. 33 шт. 6*3,3*2,5 м. 42 шт. 5,8*3,2*2,6 м.	ул. Выборная, 131/2				
6	07.04.2022	Ограждение с воротами: Первая секция ограждения с размерами: 2,6*37 м. ворота	ул. Никитина, 2/1				

		(столбы 2 шт., высотой 2,3 м., створки 2 шт., размерами 2,3*2,6 м.). Вторая секция ограждения (угол) размерами 2,6*15 м.				
7	05.05.2022	Металлическая цепь длиной 6 м. Два металлических столбика 1 м.	ул. Добролюбова, 159			
8	05.05.2022	Металлическая цепь длиной 7,3 м. Два металлических столбика 1 м.	ул. Добролюбова, 153			
9	05.05.2022	Металлическая цепь длиной 4 м. Два металлических столбика 0,8 м.	ул. Восход, 46			

Ленинский район

10	28.04.2022	<p>Металлические гаражи в количестве 121 шт.</p> <p>Размеры:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 5,6*3,2*2,15 м. 2. 5,5*3,4*2,4 м. 3. 5,5*3,4*2,4 м. 4. 6*3,4*2,6 м. 5. 6*3,2*2,45 м. 6. 5,6*3,2*2,15 м. 7. 6*3,7*2,6 м. 8. 6*3,9*2,2 м. 9. 5*2,5*2,2 м. 10. 5,6*3,2*2,15 м. 11. 5,6*3,2*2,15 м. 12. 5,6*3,5*2,4 м. 13. 5,5*3,5*2,2 м. 14. 5,5*3,5*2,2 м. 15. 6*3*2,4 м. 16. 6*3*2,5 м. 17. 6*3,5*2,5 м. 18. 5*3,15*2,5 м. 19. 5,8*3,7*2,5 м. 20. 6*3*2,5 м. 21. 5,5*3*2,7 м. 22. 6*3*2,4 м. 23. 6*3*2,3 м. 24. 5*3,5*2,7 м. 	ул. Невельского			
----	------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	--	--	--

- | | | | | | | |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|
| | | 25. 5*3*2,55 M.
26. 5,6*3,2*2,15 M.
27. 5,5*3*2,6 M.
28. 6*3,6*2,4 M.
29. 5,6*3,2*2,15 M.
30. 6*3,6*2,45 M.
31. 6*3,5*2,6 M.
32. 6*3,6*2,6 M.
33. 6*3,6*2,65 M.
34. 5,6*3,2*2,15 M.
35. 6,05*3,15*2,45 M.
36. 5,6*3,2*2,15 M.
37. 6*3,9*2,45 M.
38. 6*3*2,6 M.
39. 6*4,23*2,6 M.
40. 6*3,5*2,25 M.
41. 5,6*3,2*2,1 M.
42. 6,2*4,23*2,65 M.
43. 6*3,5*2,5 M.
44. 6*3,1*2,5 M.
45. 6*3,5*2,5 M.
46. 5,6*3,2*2,15 M.
47. 5,5*3,02*2,25 M.
48. 5,5*3,25*2,25 M.
49. 5,5*3,55*2,5 M.
50. 6,05*4*3,45M.
51. 6,5*3,15*2,5 M.
52. 6*4,02*2,7 M.
53. 5,4*3,5*2,45 M.
54. 4,15*2,4*2 M.
55. 6*3,5*2,4 M.
56. 6*3,75*2,7 M.
57. 6*3,6*2,5 M.
58. 6,45*3,2*2,4 M.
59. 6*3,5*2,7 M.
60. 5,8*3,5*2,65 M.
61. 6*3,5*2,4 M.
62. 6*4*2,45 M.
63. 5,6*3,4*2,4 M.
64. 6*3,1*2,65 M.
65. 6*4*2,5 M.
66. 5,8*3,5*2,6 M.
67. 6*3,4*2,45 M.
68. 6*3,4*2,4 M.
69. 6*3*2,45 M.
70. 7*3,5*2,55 M.
71. 5,8*2,9*2,6 M. | | | | |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|

- | | | | | | | |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|
| | | 72. 2,7*2*2,2 M.
73. 5*3*2,5 M.
74. 6*3,4*2,65 M.
75. 6*3*2,25 M.
76. 7*4*2,9 M.
77. 5*3*2,5 M.
78. 5,6*3,2*2,15 M.
79. 5*3*2,7 M.
80. 6*3,6*2,45 M.
81. 6*3,5*2,3 M.
82. 5,5*2,95.2,6 M.
83. 5,5*3*2,25 M.
84. 6*3,3*2,45 M.
85. 5,6*3,2*2,15 M.
86. 5,6*3,2*2,46 M.
87. 5,6*3,3*2,1 M.
88. 6*3,4*2,4 M.
89. 6*4*2,75 M.
90. 5,5*3,2*2,15 M.
91. 6*4,1*2,55 M.
92. 6*4**2,65 M.
93. 6*4,1*2,5 M.
94. 6*3,85*2,25 M.
95. 6*3*2,3 M.
96. 5*3,05*2,6 M.
97. 5,6*3,2*2,15 M.
98. 6*3,5*2,4 M.
99. 5,5*4*2,25 M.
100. 5,6*3,2*2,5 M.
101. 6*3,5*2,65 M.
102. 5,5*3,5*2,4 M.
103. 6*3,6*2,5 M.
104. 5*3,5*2,5 M.
105. 5*2,5*2,35 M.
106. 5,6*3,,2*2,15 M.
107. 5,8*3,8*2,85 M.
108. 5,8*3,2*2,45 M.
109. 7,05*4,5*2,6 M.
110. 5,6*3,2*2,45 M.
111. 6*3*2,5 M.
112. 5,5*3*2,4 M.
113. 5,6*3,2*2,15 M.
114. 6*3,6*2,5 M.
115. 5,5*3,2*2,25 M.
116. 6,6*3,5*2,4 M.
117. 6*2,95*2,5 M.
118. 6*3,4*2,45 M. | | | | |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|

		119. 6*3*2,45 м. 120. 6*3,55*2,65 м. 121. 6*3,63*2,4 м.					
Кировский район							
11	04.05.2022	Киоск Размеры: 2,5*3*3 м.	ул. Зорге, 118				
