

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Производственная зона объектов II класса опасности (П1-1)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
Раздел I		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11181 +/- 37 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	363731.12	4322430.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	363726.14	4322338.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	363799.10	4322333.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	363811.38	4322511.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	363802.79	4322511.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	363773.69	4322513.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	363766.19	4322514.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	363761.93	4322445.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	363756.54	4322445.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	363731.35	4322446.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	363731.12	4322430.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

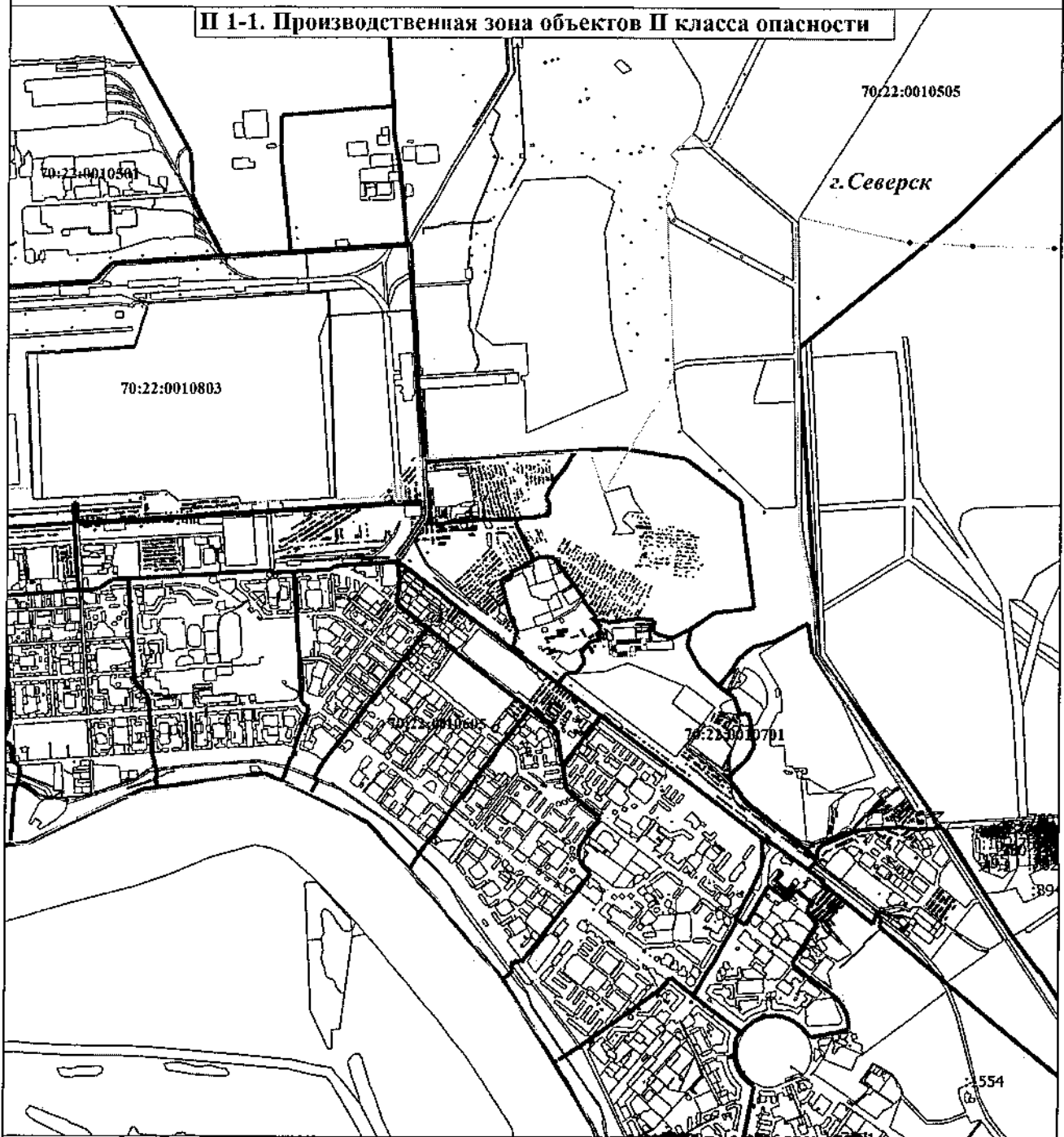
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

## План границ объекта

## II 1-1. Производственная зона объектов II класса опасности



Масштаб 1:35000

## Условные обозначения

- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница территориальной зоны
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала
- :1485** - Кадастровый номер земельного участка

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Советник — главный архитектор  
Комитета архитектуры и градостроительства  
Администрации ЗАТО Северск  
Поженько Оксана Владимировна  
(382-3) 77-39-96  
30.05.2024

