

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Адыгея, г. Майкоп, х. Гавердовский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	318646±988 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Производственная деятельность (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Недропользование (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство</p>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Автомобилестроительная промышленность (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов</li> </ul>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Тяжелая промышленность (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования; Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты,</li> </ul>

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Сведения об объекте**

1	2	3
		<p>гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Легкая промышленность (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Фармацевтическая промышленность (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только</p>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Пищевая промышленность (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов</li> </ul>

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Сведения об объекте**

1	2	3
		<p>основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Нефтехимическая промышленность (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> </ul>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <p>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</p> <p>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</p> <p>(Вспомогательный); Строительная промышленность (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <p>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- проезды общего пользования;</p> <p>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</p> <p>- постройки хозяйственного назначения;</p> <p>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</p> <p>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <p>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</p> <p>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</p> <p>(Вспомогательный); Склады (Основной, предельные значения: 500-500000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p>

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Сведения об объекте**

1	2	3
		<p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Служебные гаражи (Основной, предельные значения: 5000-1000000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.),</li> </ul>



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Сведения об объекте**

1	2	3
		<p>необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Коммунальное обслуживание (Основной, предельные значения: 1-10000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.),</li> </ul> <p>необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> </ul>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <p>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</p> <p>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</p> <p>(Вспомогательный); Обеспечение внутреннего правопорядка (Основной, предельные значения: 1-10000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <p>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- проезды общего пользования;</p> <p>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</p> <p>- постройки хозяйственного назначения;</p> <p>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</p> <p>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <p>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</p> <p>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</p> <p>(Вспомогательный); Связь (Основной, предельные значения: 10-10000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Объекты придорожного сервиса (Основной, предельные значения: 500-3500); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-,</li> </ul>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Общежития (Основной, предельные значения: 1800-15000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для</li> </ul>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>мусоросборников;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Обеспечение дорожного отдыха (Основной, предельные значения: 200-3500); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Энергетика (Основной, предельные значения: 10-1000000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно</p>

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Сведения об объекте**

1	2	3
		<p>разрешенными видами использования;  Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Обеспечение обороны и безопасности (Основной, предельные значения: 100-1000000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p>

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Сведения об объекте**

1	2	3
		<p>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- проезды общего пользования;</p> <p>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</p> <p>- постройки хозяйственного назначения;</p> <p>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</p> <p>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <p>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</p> <p>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</p> <p>(Вспомогательный); Хранение автотранспорта (Основной, предельные значения: <math>\leq 100000</math>); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <p>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- проезды общего пользования;</p> <p>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</p> <p>- постройки хозяйственного назначения;</p>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</p> <p>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <p>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</p> <p>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</p> <p>(Вспомогательный); Среднее и высшее профессиональное образование (Основной, предельные значения: 400-60000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <p>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- проезды общего пользования;</p> <p>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</p> <p>- постройки хозяйственного назначения;</p> <p>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</p> <p>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <p>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</p> <p>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</p> <p>(Вспомогательный); Земельные участки (территории) общего пользования (Основной); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного</p>



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Сведения об объекте**

1	2	3
		<p>использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Улично-дорожная сеть (Основной); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Благоустройство территории (Основной);</p> <p>Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> </ul>

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Сведения об объекте**

1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Деловое управление (Условно-разрешенный, предельные значения: 300-10000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Обеспечение научной деятельности (Условно-разрешенный, предельные значения: 1000-15000); Виды разрешенного использования земельных участков -</p>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Бытовое обслуживание (Условно-разрешенный, предельные значения: 400-5000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или</p>

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Сведения об объекте**

1	2	3
		<p>обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</li> <li>- постройки хозяйственного назначения;</li> <li>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</li> <li>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</li> <li>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</li> <li>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</li> </ul> <p>(Вспомогательный); Общественное питание (Условно-разрешенный, предельные значения: 300-5000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> <li>- проезды общего пользования;</li> <li>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</li> </ul>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## Сведения об объекте

1	2	3
		<p>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</p> <p>- постройки хозяйственного назначения;</p> <p>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</p> <p>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <p>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</p> <p>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</p> <p>(Вспомогательный); Магазины (Условно-разрешенный, предельные значения: 300-10000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <p>- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- проезды общего пользования;</p> <p>- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <p>- благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха, спортивных занятий;</p> <p>- постройки хозяйственного назначения;</p> <p>- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;</p> <p>- общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики;</p> <p>- объекты общественного питания, связанные непосредственно с обслуживанием производственных предприятий;</p> <p>- объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.</p> <p>(Вспомогательный)</p>

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-23, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
1	430829.66	2224336.14	Аналитический метод	0.50	—
2	430858.25	2224354.57	Аналитический метод	0.50	—
3	430820.08	2224417.55	Аналитический метод	0.50	—
4	430789.43	2224393.10	Аналитический метод	0.50	—
5	430795.88	2224386.08	Аналитический метод	0.50	—
6	430795.88	2224381.36	Аналитический метод	0.50	—
7	430808.40	2224380.98	Аналитический метод	0.50	—
1	430829.66	2224336.14	Аналитический метод	0.50	—
8	430962.91	2224330.16	Аналитический метод	0.50	—
9	430975.30	2224338.99	Аналитический метод	0.50	—
10	430957.67	2224363.77	Аналитический метод	0.50	—
11	430945.33	2224354.87	Аналитический метод	0.50	—
8	430962.91	2224330.16	Аналитический метод	0.50	—
12	431290.24	2224901.93	Аналитический метод	0.50	—
13	431312.65	2224922.05	Аналитический метод	0.50	—
14	431312.65	2224926.77	Аналитический метод	0.50	—
15	431343.76	2224953.72	Аналитический метод	0.50	—
16	431297.09	2225004.40	Аналитический метод	0.50	—
17	431270.57	2224979.26	Аналитический метод	0.50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
18	431270.41	2224974.57	Аналитический метод	0.50	—
19	431259.19	2224963.67	Аналитический метод	0.50	—
12	431290.24	2224901.93	Аналитический метод	0.50	—
20	430777.85	2224436.09	Аналитический метод	0.50	—
21	430788.78	2224444.02	Аналитический метод	0.50	—
22	430804.80	2224455.66	Аналитический метод	0.50	—
23	430809.62	2224459.17	Аналитический метод	0.50	—
24	430802.47	2224469.36	Аналитический метод	0.50	—
25	430792.09	2224484.16	Аналитический метод	0.50	—
26	430775.07	2224472.74	Аналитический метод	0.50	—
27	430770.62	2224473.42	Аналитический метод	0.50	—
28	430748.37	2224503.29	Аналитический метод	0.50	—
29	430740.82	2224497.91	Аналитический метод	0.50	—
30	430732.51	2224491.90	Аналитический метод	0.50	—
31	430738.31	2224484.76	Аналитический метод	0.50	—
32	430756.39	2224462.51	Аналитический метод	0.50	—
33	430765.12	2224451.76	Аналитический метод	0.50	—
20	430777.85	2224436.09	Аналитический метод	0.50	—
34	431161.33	2224161.69	Аналитический метод	0.50	—
35	431162.62	2224162.89	Аналитический метод	0.50	—
36	431163.80	2224163.97	Аналитический метод	0.50	—
37	431170.81	2224170.42	Аналитический метод	0.50	—
38	431194.76	2224192.33	Аналитический метод	0.50	—
39	431196.87	2224194.14	Аналитический метод	0.50	—



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
40	431220.91	2224215.70	Аналитический метод	0.50	—
41	431225.23	2224219.67	Аналитический метод	0.50	—
42	431229.19	2224223.33	Аналитический метод	0.50	—
43	431235.84	2224229.42	Аналитический метод	0.50	—
44	431248.23	2224241.38	Аналитический метод	0.50	—
45	431213.41	2224291.67	Аналитический метод	0.50	—
46	431250.24	2224319.87	Аналитический метод	0.50	—
47	431287.17	2224276.84	Аналитический метод	0.50	—
48	431289.44	2224278.92	Аналитический метод	0.50	—
49	431297.38	2224286.29	Аналитический метод	0.50	—
50	431302.48	2224291.01	Аналитический метод	0.50	—
51	431304.86	2224293.22	Аналитический метод	0.50	—
52	431319.54	2224306.84	Аналитический метод	0.50	—
53	431322.79	2224309.85	Аналитический метод	0.50	—
54	431338.93	2224324.83	Аналитический метод	0.50	—
55	431349.18	2224334.31	Аналитический метод	0.50	—
56	431354.34	2224339.09	Аналитический метод	0.50	—
57	431355.28	2224339.94	Аналитический метод	0.50	—
58	431337.45	2224368.94	Аналитический метод	0.50	—
59	431316.93	2224402.32	Аналитический метод	0.50	—
60	431313.35	2224408.15	Аналитический метод	0.50	—
61	431289.84	2224446.60	Аналитический метод	0.50	—
62	431264.05	2224488.75	Аналитический метод	0.50	—
63	431264.04	2224488.75	Аналитический метод	0.50	—
64	431259.16	2224496.90	Аналитический метод	0.50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
65	431251.08	2224509.25	Аналитический метод	0.50	—
66	431238.20	2224531.68	Аналитический метод	0.50	—
67	431235.13	2224534.45	Аналитический метод	0.50	—
68	431219.44	2224559.85	Аналитический метод	0.50	—
69	431127.65	2224524.72	Аналитический метод	0.50	—
70	431057.48	2224495.36	Аналитический метод	0.50	—
71	431035.17	2224534.68	Аналитический метод	0.50	—
72	430997.24	2224513.30	Аналитический метод	0.50	—
73	431050.89	2224410.19	Аналитический метод	0.50	—
74	431061.24	2224386.31	Аналитический метод	0.50	—
75	431092.30	2224314.65	Аналитический метод	0.50	—
76	431110.76	2224272.05	Аналитический метод	0.50	—
77	431123.31	2224243.11	Аналитический метод	0.50	—
78	431129.45	2224230.15	Аналитический метод	0.50	—
34	431161.33	2224161.69	Аналитический метод	0.50	—
79	432793.41	2223254.11	Аналитический метод	0.50	—
80	432954.92	2223412.73	Аналитический метод	0.50	—
81	432970.85	2223427.01	Аналитический метод	0.50	—
82	432972.86	2223425.10	Аналитический метод	0.50	—
83	432996.68	2223449.26	Аналитический метод	0.50	—
84	433105.33	2223559.70	Аналитический метод	0.50	—
85	433168.34	2223623.02	Аналитический метод	0.50	—
86	433195.15	2223650.16	Аналитический метод	0.50	—
87	433217.50	2223672.80	Аналитический метод	0.50	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
88	433217.50	2223677.52	Аналитический метод	0.50	—
89	432979.93	2223912.30	Аналитический метод	0.50	—
90	432951.49	2223940.40	Аналитический метод	0.50	—
91	432669.15	2223655.10	Аналитический метод	0.50	—
92	432540.52	2223525.07	Аналитический метод	0.50	—
93	432583.10	2223481.73	Аналитический метод	0.50	—
94	432574.58	2223473.82	Аналитический метод	0.50	—
95	432615.72	2223429.58	Аналитический метод	0.50	—
96	432631.24	2223405.01	Аналитический метод	0.50	—
97	432636.30	2223398.98	Аналитический метод	0.50	—
98	432641.27	2223389.12	Аналитический метод	0.50	—
99	432669.91	2223343.79	Аналитический метод	0.50	—
100	432704.57	2223344.36	Аналитический метод	0.50	—
79	432793.41	2223254.11	Аналитический метод	0.50	—
101	430706.16	2225311.51	Аналитический метод	0.50	—
102	430717.38	2225443.52	Аналитический метод	0.50	—
103	430608.36	2225449.51	Аналитический метод	0.50	—
104	430604.96	2225353.54	Аналитический метод	0.50	—
105	430646.31	2225305.12	Аналитический метод	0.50	—
101	430706.16	2225311.51	Аналитический метод	0.50	—

**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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат МСК-23, зона 2

## 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 ( $M_t$ ), 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

Часть №

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

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта)

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по границам земельных участков
2	3	по границам земельных участков
3	4	по границам земельных участков
4	5	по границам земельных участков
5	6	по границам земельных участков
6	7	по границам земельных участков
7	1	по границам земельных участков
8	9	по границам земельных участков
9	10	по границам земельных участков
10	11	по границам земельных участков
11	8	по границам земельных участков
12	13	по границам земельных участков
13	14	по границам земельных участков
14	15	по границам земельных участков
15	16	по границам земельных участков
16	17	по границам земельных участков
17	18	по границам земельных участков
18	19	по границам земельных участков
19	12	по границам земельных участков
20	21	по границам земельных участков
21	22	по границам земельных участков
22	23	по границам земельных участков
23	24	по границам земельных участков
24	25	по границам земельных участков
25	26	по границам земельных участков
26	27	по границам земельных участков
27	28	по границам земельных участков
28	29	по границам земельных участков
29	30	по границам земельных участков
30	31	по границам земельных участков
31	32	по границам земельных участков
32	33	по границам земельных участков
33	20	по границам земельных участков
34	35	по границам земельных участков
35	36	по границам земельных участков
36	37	по границам земельных участков
37	38	по границам земельных участков
38	39	по границам земельных участков
39	40	по границам земельных участков
40	41	по границам земельных участков
41	42	по границам земельных участков
42	43	по границам земельных участков
43	44	по границам земельных участков
44	45	по границам земельных участков
45	46	по границам земельных участков
46	47	по границам земельных участков
47	48	по границам земельных участков
48	49	по границам земельных участков
49	50	по границам земельных участков

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**

(наименование объекта)

1	2	3
50	51	по границам земельных участков
51	52	по границам земельных участков
52	53	по границам земельных участков
53	54	по границам земельных участков
54	55	по границам земельных участков
55	56	по границам земельных участков
56	57	по границам земельных участков
57	58	по границам земельных участков
58	59	по границам земельных участков
59	60	по границам земельных участков
60	61	по границам земельных участков
61	62	по границам земельных участков
62	63	по границам земельных участков
63	64	по границам земельных участков
64	65	по границам земельных участков
65	66	по границам земельных участков
66	67	по границам земельных участков
67	68	по границам земельных участков
68	69	по границам земельных участков
69	70	по границам земельных участков
70	71	по границам земельных участков
71	72	по границам земельных участков
72	73	по границам земельных участков
73	74	по границам земельных участков
74	75	по границам земельных участков
75	76	по границам земельных участков
76	77	по границам земельных участков
77	78	по границам земельных участков
78	34	по границам земельных участков
79	80	по границам земельных участков
80	81	по границам земельных участков
81	82	по границам земельных участков
82	83	по границам земельных участков
83	84	по границам земельных участков
84	85	по границам земельных участков
85	86	по границам земельных участков
86	87	по границам земельных участков
87	88	по границам земельных участков
88	89	по границам земельных участков
89	90	по границам земельных участков
90	91	по границам земельных участков
91	92	по границам земельных участков
92	93	по границам земельных участков
93	94	по границам земельных участков
94	95	по границам земельных участков
95	96	по границам земельных участков
96	97	по границам земельных участков
97	98	по границам земельных участков
98	99	по границам земельных участков
99	100	по границам земельных участков
100	79	по границам земельных участков
101	102	по границам земельных участков
102	103	по границам земельных участков
103	104	по границам земельных участков

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м**  
(наименование объекта)

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
104	105	по границам земельных участков
105	101	по границам земельных участков



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

П - 5. Зона предприятий, производств и объектов V класса опасности СЗЗ-50 м

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

## План границ объекта



Масштаб 1: 19664

## Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница объекта,
- - - — установленная граница муниципального образования,
- - - — установленная граница населенного пункта,
- — граница земельного участка,
- — характерная точка объекта.

Подпись  Рыбова В. П. Дата 15 декабря 2022 г.

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