



**ИНСТИТУТ
ГЕО**

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
«ОБУХОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»
ПОСЕЛОК МАЯК**

КНИГА 1. УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ

Глава 2. Генеральный план
муниципального образования
«Обуховское сельское поселение»
применительно к территории поселка Маяк

Раздел 3. Положения о территориальном планировании
муниципального образования
«Обуховское сельское поселение»
применительно к территории поселка Маяк

Екатеринбург
2011

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
«ОБУХОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»
ПОСЕЛОК МАЯК

Заказчик: Администрация Камышловского муниципального района
Договор: Муниципальный контракт № 0162300012611000035/34
от 12 июля 2011 г
Исполнитель: ЗАО «Проектно-изыскательский институт ГЕО»

Генеральный директор
Начальник отдела
территориального планирования

Н.Р. Бекшенов
Н.П. Соколов

АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ

Архитектурно-планировочная часть:

Главный архитектор проекта	А.С. Полуэктова
Ведущий архитектор проекта	Л.С. Трушина
Архитектор	А.В. Носкова
Архитектор	Ю.В. Салимова

Транспорт:

Инженер-проектировщик	Т.А. Ейсков
-----------------------	-------------

Инженерная инфраструктура:

Инженер-проектировщик	Н.В. Бусыгина
-----------------------	---------------

Охрана окружающей среды:

Инженер-эколог	Е.А. Белозерова
----------------	-----------------

ИТМ ГО ЧС:

Инженер-проектировщик	В.Н. Фомин
-----------------------	------------

Графическое оформление материалов:

Инженер-проектировщик	И.М. Савицкая
-----------------------	---------------

ОГЛАВЛЕНИЕ

ГЛАВА 2. ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОБУХОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» ПРИМЕНительно К ТЕРРИТОРИИ ПОСЕЛКА МАЯК 5

Раздел 3. Положение о территориальном планировании муниципального образования «Обуховское сельское поселение» применительно к территории поселка Маяк 5

Статья 1(10). Цели и задачи генерального плана применительно к территории поселка Маяк..... 5

Статья 2(10). Мероприятия по территориальному планированию поселка Маяк..... 6

ГЛАВА 2. ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОБУХОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» ПРИМЕНИТЕЛЬНО К ТЕРРИТОРИИ ПОСЕЛКА МАЯК

Раздел 3. Положение о территориальном планировании муниципального образования «Обуховское сельское поселение» применительно к территории поселка Маяк

Статья 1(10). Цели и задачи генерального плана применительно к территории поселка Маяк

- создание благоприятных условий для привлечения инвестиций на территорию поселка Маяк;
- выявление проблем градостроительного развития территории поселка Маяк;
- определение долгосрочной стратегии и этапов градостроительного развития поселка на основе анализа исторических, экономических, экологических и градостроительных условий, исходя из численности населения, ресурсного потенциала территорий и рационального природопользования;
- обеспечение экологической безопасности среды и повышение устойчивости природного комплекса поселка;
- обеспечение пространственной целостности, эстетической выразительности, гармоничности и многообразия среды;
- улучшение жилищных условий, физического состояния и качества жилищного фонда.

Задачи территориального планирования:

- формирование на свободных от застройки территориях поселка 20 земельных участков, с видом разрешенного использования: индивидуальное жилищное строительство для проведения аукционов на право заключения договоров аренды на эти земельные участки;
- проектирование и строительство на территории поселка Маяк необходимых объектов социально-культурно-бытового комплекса;
- развитие центра поселка;
- формирование промышленной зоны северо-восточнее поселка;
- развитие транспортной инфраструктуры на территории поселка Маяк;
- развитие инженерной инфраструктуры поселка Маяк;
- обеспечение населения села водой питьевого качества;
- развитие централизованной системы утилизации хозяйственно-бытовых отходов;
- создание благоприятной экологической обстановки на территории поселка Маяк за счет выноса производственной территории за границы поселка;
- создание системы защиты территории поселка Маяк от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Статья 2(10). Мероприятия по территориальному планированию поселка Маяк

№ п\п	Задачи территориального планирования	Перечень мероприятий по территориальному планированию	Очередность строительства
1	Формирование на свободных от застройки территориях поселка Маяк земельных участков, с видом разрешенного использования: индивидуальное жилищное строительство, для проведения аукционов на право заключения договоров аренды на эти земельные участки	Принятие муниципальной целевой программы по развитию жилищного строительства на территориях сельских населенных пунктов Обуховского сельского поселения, с включением в нее следующих мероприятий: - проведение инженерно-геологических изысканий и санитарно-экологического изучения территорий, подлежащих застройке, в границах поселка Маяк; - выполнение высотной топографической съемки на территорию поселка Маяк в М 1:1000; - подготовка проекта планировки и межевания территории, подлежащей застройке; - формирование земельных участков и постановка их на кадастровый учет; - определение технических условий на подключение планируемых к строительству объектов капитального строительства к объектам инженерного обеспечения поселка Маяк; - подготовка пакетов документов для проведения аукциона на право заключения договоров аренды на земельные участки с видом разрешенного использования: индивидуальное жилищное строительство; - проведение аукционов на право заключения договоров аренды на земельные участки с видом разрешенного использования: индивидуальное жилищное строительство.	Первая очередь строительства
2	Изменение границы	Поставить утвержденную границу поселка Маяк на кадастровый учет с переводом земель в данных границах в категорию земель населенных пунктов.	Первая очередь строительства
3	Мероприятия производственного комплекса	Принятие муниципальной целевой программы по развитию малого бизнеса на территориях сельских населенных пунктов Обуховского сельского поселения, с включением в нее следующих мероприятий: - вынос ПСК «Октябрьский» северо-западнее поселка для уменьшения негативного воздействия на население поселка.	Первая очередь строительства

№ п\п	Задачи территориального планирования	Перечень мероприятий по территориальному планированию	Очередность строительства
4	Проектирование и строительство на территории поселка центра общественного обслуживания	Принятие муниципальной целевой программы по обеспечению территорий сельских населенных пунктов Обуховского сельского поселения объектами социально-бытового обслуживания первого уровня, с включением в нее следующих мероприятий: <ul style="list-style-type: none"> - строительство административно-бытового комплекса с размещением клуба и библиотеки по ул. Мира; - строительство фельдшерско-акушерского пункта по ул. Комарова; - размещение предприятия бытовых услуг и предприятия общественного питания по ул. Мира; - строительство спортивного зала по ул. Комарова; - размещение плоскостного спортивного сооружения (корта). 	Первая очередь строительства
5	Формирование системы поверхностных вод от негативного воздействия объектов жилищно-гражданского назначения, расположенных на территории поселка Маяк	Принятие муниципальной целевой программы по обеспечению охраны окружающей среды на территориях сельских населенных пунктов Обуховского сельского поселения, с включением в нее следующих мероприятий: <ul style="list-style-type: none"> - проектирование и строительство водонепроницаемых выгребов в жилой застройке, до подключения к системе канализации; - проектирование и организация ливневой канализации в поселке; 	Первая очередь строительства
6	Создание системы утилизации хозяйственно-бытовых отходов в поселке маяк	Принятие муниципальной целевой программы по созданию системы утилизации хозяйственно-бытовых отходов на территориях сельских населенных пунктов Обуховского сельского поселения, с включением в нее следующих мероприятий: <ul style="list-style-type: none"> - внедрение системы централизованного сбора, транспортировки, обезвреживания и складирования ТБО, а также вывоза ЖБО; - обустройство контейнерных площадок для сбора крупногабаритных отходов; - оптимизация тарифов на сбор и утилизацию ТБО; - разработка проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение; - проведение разъяснительной работы с населением по разделному сбору отходов и новой системе вывоза. 	Первая очередь строительства

№ п\п	Задачи территориального планирования	Перечень мероприятий по территориальному планированию	Очередность строительства
7	Развитие транспортной инфраструктуры поселка Маяк	Принятие муниципальной целевой программы по обеспечению территорий сельских населенных пунктов Обуховского сельского поселения объектами транспортной инфраструктуры, с включением в нее следующих мероприятий: - упорядочение существующей улично-дорожной сети, строительство новых улиц в проектируемом районе и дорог с дифференциацией их по транспортному назначению; - реконструкция автобусной остановки на улице Комарова.	Расчетный срок
8	Мероприятия по инженерной подготовке территории поселка Маяк	Принятие муниципальной целевой программы по обеспечению территорий сельских населенных пунктов Обуховского сельского поселения, с включением в нее следующих мероприятий: - выполнение высотной топографической съемки на территорию поселка Маяк в М 1:1000; - разработка проекта вертикальной планировки и организации ливневой канализации на поселок Маяк.	Первая очередь строительства
9	Развитие инженерной инфраструктуры поселка Маяк	Принятие муниципальной целевой программы по обеспечению территорий сельских населенных пунктов Обуховского сельского поселения объектами инженерной инфраструктуры, с включением в нее следующих мероприятий: - проведение работ по изысканию месторождений подземных вод; - консервация скважины водоснабжения предприятий и водонапорной башни; - развитие системы газоснабжения потребителей природным газом, включающее в себя размещение газопровода высокого давления 0.6 МПа и газорегуляторного пункта шкафного типа в северной части поселка; - предлагается прокладка новых воздушных линий электропередачи для ПСК «Октябрьский» и застройки, предлагаемой к размещению, а также размещение трансформаторной подстанции в северной части поселка по ул. Мира.	Первая очередь строительства

Параметры функциональных зон

В качестве основных функциональных зон на территории поселка выделены:

- жилая зона;
- общественно-деловая;
- зона транспортной инфраструктуры;
- зона инженерной инфраструктуры;
- зона сельскохозяйственного использования;
- зона рекреации и городских лесов;
- иные зоны.

Режим использования территории в пределах рассматриваемых зон должен соответствовать строительным, экологическим, противопожарным и другим действующим нормам.

Жилая зона

Проектное развитие жилой зоны поселка характеризуется следующими особенностями:

- упорядочение и развитие индивидуального жилого фонда за счет земель сельскохозяйственного использования;
- усиление требований к архитектурно-художественному облику улиц Мира и Комарова;
- выделение резервных территорий под жилую зону в центральной части поселка за счет освоения земель сельскохозяйственного использования.

Общественно-деловая зона

Основной центр поселка сформирован на базе существующего и сконцентрирован на пересечении улиц Мира и Комарова. На данной территории планируется размещение объектов общественного назначения.

Проектом предлагается развитие и «усиление» центра за счет расширения территории существующих объектов и формирование общественно-деловой зоны на свободных от жилой застройки территориях.

Проектом генерального плана на территории поселка предлагается:

- строительство административно-бытового комплекса с размещением клуба и библиотеки по ул. Мира;
- строительство фельдшерско-акушерского пункта по ул. Комарова;
- размещение предприятия бытовых услуг и предприятия общественного питания по ул. Мира;
- строительство спортивного зала по ул. Комарова.

Генеральным планом предусмотрено усиление пешеходных связей поселка, обеспечивая единую систему пешеходных связей основных зон общественного и рекреационного значения.

Зона транспортной и инженерной инфраструктур

Генеральным планом предложено сохранение и реконструкция существующей улично-дорожной сети, строительство новых улиц.

Зона сельскохозяйственного использования

В проекте часть зон сельскохозяйственного использования рекомендовано под развитие индивидуального строительства, в основном, в центральной части поселка, за счет освоения зон сельскохозяйственных угодий.

Проектом предложено вынести территорию ПСК «Октябрьский» за границы населенного пункта и разместить северо-западнее поселка, для уменьшения негативного воздействия на население поселка.

Рекреационная зона

Включает территории зеленых насаждений общего пользования, территории открытых пространств, территории объектов спортивного назначения.

Основные рекреационные зоны формируются около общественного центра поселка, где и предложено разместить плоскостное спортивное сооружение (корт).

Иные зоны

Включают территории общего пользования (улицы, проезды и площади). А также озеленение специального назначения в СЗЗ от производственной территории, для ограничения негативного воздействия на население поселка Маяк.

Таблица 1.
Проектные показатели

РАЗДЕЛ, МЕРОПРИЯТИЯ	Единица измерения	Первая очередь строительства	Расчетный срок, вкл. I очередь
Территория, границы			
Включаемые участки	га	-	-
Исключаемые участки	га	-	-
Жилищное строительство			
Новое жилищное строительство	тыс. кв. м общей площади квартир	0.36	2.0
Ликвидация аварийного жилищного фонда	тыс. кв. м общей площади	0.06	0.12
Объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения			
Фельдшерско-акушерский пункт	объект	1	1
Предприятия общественного питания	мест	4	4
Учреждение культуры клубного типа	мест	11	15
Библиотека	объект	1	1
Предприятия бытового обслуживания населения	раб. место	1	1
Общественный туалет	прибор	1	1
Спортивные плоскостные сооружения	кв. м	2400	2400
Спортивный зал	кв. м площади пола	25	30
Транспортная инфраструктура			
Строительство поселковых дорог	км	-	-
Строительство основных улиц в жилой застройке	км	-	-
Строительство второстепенных улиц в жилой застройке	км	1.5	1.5
Инженерная инфраструктура			
Водоснабжение			
Ликвидация скважины	шт.	1	1
Ликвидация водонапорной башни	шт.	1	1
Газоснабжение			
Строительство газопровода высокого давления 0.6 МПа	км	0.7	0.7
Строительство ГРПШ	шт.	1	1
Электроснабжение			
Строительство ЛЭП 10 кВ	км	1.6	1.6
Строительство трансформаторных	шт.	1	1

РАЗДЕЛ, МЕРОПРИЯТИЯ	Единица измерения	Первая очередь строительства	Расчетный срок, вкл. I очередь
подстанций			
Охрана природы и рациональное природопользование			
Разработка проектов санитарно-защитных зон предприятиями, являющимися источниками негативного воздействия на среду обитания и здоровье человека	кол-во предприятий	1	1
Разработка проектов водоохраных зон и прибрежных защитных полос в соответствии с требованиями водного законодательства Российской Федерации	кол-во	-	-
Организация зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения	кол-во	все проектируемые	все проектируемые
Мероприятия по инженерной подготовке территорий			
Проведение противооползневых и берегоукрепительных мероприятий	км	-	-
Строительство локальных очистных сооружений поверхностных стоков на промышленных площадках	шт.	1	1
Мероприятия по благоустройству, озеленению и санитарной очистке территорий			
Благоустройство береговой полосы	км	-	-
Ликвидация площадки ТБО	шт.	-	-
Озеленение СЗЗ предприятий	шт.	1	1

Таблица 2.

Основные технико-экономические показатели генерального плана поселка Маяк

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Первая очередь строительства	Расчетный срок
1	Территория				
	Общая площадь земель деревни в установленных границах, в том числе:	га	136.6	136.6	136.6
1.1.	жилая зона, в том числе:	га	5.5	11.8	11.8
		% от общей площади земель в установленных границах	4.0	8.6	8.6
1.2	общественно-деловая зона	га	0.5	11.8	11.8
		%	0.3	8.6	8.6
1.3	производственно-коммунальная зона	га	-	-	-
		%	-	-	-
1.4	зона инженерной и транспортной инфраструктур	га	2.3	2.9	2.9
		%	1.7	2.1	2.1
1.5	рекреационные зоны, в том числе:	га	53.1	57.9	57.9
		%	40.0	42.4	42.4
	- зона поселковых лесов	га	53.0	51.7	51.7
		%	38.9	37.8	37.8
	- водные объекты	га	0.1	0.1	0.1
		%	0.1	0.1	0.1
	- озеленение общего пользования	га	-	6.1	6.1
		%	-	4.5	4.5
1.6	зона сельскохозяйственного использования, в том числе:	га	70.7	45.3	45.3
		%	51.7	33.1	33.1
	предприятие сельскохозяйственного назначения	га	7.1	-	-
		%	5.2	-	-
1.7	зона специального назначения, в том числе:	га	-	-	-
		%	-	-	-
1.8	иные зоны	га	4.5	17.8	17.8
		%	3.3	13.1	13.1

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Первая очередь строительства	Расчетный срок
1.9	из общей площади земель территории общего пользования, из них:	га	6.8	26.5	26.5
		%	5.0	19.4	19.4
	- улицы, дороги, проезды, площади	га	2.3	2.6	2.6
		%	1.7	1.9	1.9
	- озеленение общего пользования	га	-	6.1	6.1
		%	-	4.5	4.5
	- прочие территории общего пользования	га	4.5	17.8	17.8
		%	3.3	13.1	13.1
1.10	зона резервных территорий	га	9.1	5.1	5.1
		%	6.7	3.5	3.5
2	Население				
2.1	общая численность постоянно проживающего населения	чел.	103	113	123
		% роста (убыли) от сущ. численности постоянного населения	-	9.7	19.4
2.2	плотность населения	чел./га	0.75	0.83	0.90
2.3	возрастная структура населения:				
2.4	население младше трудоспособного возраста	чел.	19	21	26
		%	18.4	18.8	21.0
2.5	население в трудоспособном возрасте	чел.	65	70	70
		%	63.2	62.3	57.0
2.6	население старше трудоспособного возраста	чел.	19	22	27
		%	18.4	18.9	22.0
3	Жилищный фонд				
3.1	средняя обеспеченность населения $S_{\text{общ}}$,	кв. м/чел.	16.5	19.3	30.6
3.2	общий объем жилищного фонда, в том числе:	$S_{\text{общ}}$, тыс. кв. м	1.7	2.18	3.76
	- малоэтажная индивидуальная жилая застройка	$S_{\text{общ}}$, тыс. кв. м	1.7	2.18	3.76
		кол-во домов	-	-	-
		% от общ. объема от жилищного фонда	100.0	100.0	100.0

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Первая очередь строительства	Расчетный срок
3.3	общий объем нового жилищного строительства, в том числе:	$S_{\text{общ.}}$, тыс. кв. м	-	0.36	2.0
		% от общ. объема от жилищного фонда	-	16.5	53.2
	- малоэтажная индивидуальная жилая застройка	$S_{\text{общ.}}$, тыс. кв. м	-	0.36	2.0
		кол-во домов	-	4	20
		% от общ. объема от жилищного фонда	-	16.5	53.2
3.4	общий объем убыли жилищного фонда (малоэтажная индивидуальная жилая застройка)	$S_{\text{общ.}}$, тыс. кв. м	-	0.06	0.12
		кол-во домов	-	-	-
		% от общ. объема от жилищного фонда	-	2.8	3.2
3.5	существующий сохраняемый жилищный фонд, в том числе:	$S_{\text{общ.}}$, тыс. кв. м	1.87	1.82	1.76
		% от общ. объема от жилищного фонда	100.0	100.0	100.0
	- малоэтажная индивидуальная жилая застройка	$S_{\text{общ.}}$, тыс. кв. м	1.87	1.82	1.76
		кол-во домов	-	-	-
		% от общ. объема от жилищного фонда	100.0	100.0	100.0
4	Объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения				
4.1	объекты здравоохранения:				
	- фельдшерско-акушерский пункт	объект	-	1	1
4.2	спортивные и физкультурно-оздоровительные объекты:				
	- спортивные залы	кв. м площади пола	-	25	30
	- плоскостное спортивное сооружение	кв. м	-	2400	2400
4.3	объекты культурно-досугового назначения:				
	- учреждения культуры клубного типа	посадочных мест	-	11	15
	- библиотека	учреждение	-	1	1

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Первая очередь строительства	Расчетный срок
4.4	объекты торгового назначения	кв. м торговой площади	60	60	60
4.5	объекты общественного питания	посадочных мест	-	4	4
4.6	объекты коммунально-бытового назначения:				
	- предприятия бытовых услуг	раб. место	-	1	1
	- общественный туалет	прибор	-	1	1
5	Транспортная инфраструктура				
5.1	протяженность основных улиц и проездов:				
	- поселковых дорог	км	1.3	1.3	1.3
	- основных улиц в жилой застройке	км	0.9	0.9	0.9
	- второстепенных улиц в жилой застройке	км	0.3	1.8	1.8
6	Инженерная инфраструктура и благоустройство территории				
6.1	водоснабжение				
6.1.1	водопотребление				
	- всего	тыс. куб. м/сут.	нет данных	0.04	0.04
	в том числе:				
	- на хозяйственно-питьевые нужды	тыс. куб. м/сут.	нет данных	0.04	0.04
	- на производственные нужды	тыс. куб. м/сут.	нет данных	-	-
	- среднесуточное водопотребление на 1 человека	л/сут. на 1 чел.	нет данных	185.0	185.0
6.1.2	производительность водозаборных сооружений	тыс. куб. м/сут.	-	-	-
	в т. ч. водозаборов подземных вод	тыс. куб. м/сут.	-	-	-
6.1.3	протяженность сетей	км	-	-	-
6.2	водоотведение				
6.2.1	общее поступление сточных вод	тыс. куб. м/сут.	нет данных	0.02	0.03
	- всего				
	в том числе:				
	- хозяйственно-бытовые	тыс. куб. м/сут.	нет данных	0.02	0.03

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Первая очередь строительства	Расчетный срок
	сточные воды				
	- производственные сточные воды	тыс. куб. м/сут.	-	-	-
6.2.2	производительность очистных сооружений водоотведения	тыс. куб. м/сут.	-	-	-
6.2.3	протяженность сетей	км	-	-	-
6.3	теплоснабжение				
6.3.1	потребление тепла - всего	Гкал/час	нет данных	0.7	1.0
	в том числе:				
	- на коммунально-бытовые нужды	Гкал/час	нет данных	0.7	1.0
	- на производственные нужды	Гкал/час	-	-	-
6.3.2	производительность централизованных источников теплоснабжения	Гкал/час	-	-	-
6.3.3	производительность локальных источников теплоснабжения	Гкал/час	нет данных	0.7	1.0
6.3.4	протяженность сетей	км	-	-	-
6.4	газоснабжение				
6.4.1	потребление газа - всего	млн. куб. м/год	-	0.4	0.5
	- на коммунально-бытовые нужды	млн. куб. м/год	-	0.4	0.5
	- на промышленные нужды	млн. куб. м/год	-	-	-
6.4.2	источники подачи газа	млн. куб. м/год	-	нет данных	нет данных
6.4.3	протяженность сетей	км	-	0.7	0.7
6.5	электроснабжение				
6.5.1	потребность в электроэнергии - всего:	МВт	нет данных	0.1	0.1
	в том числе:				
	- на коммунально-бытовые нужды	МВт	нет данных	0.1	0.1
	- на промышленные	МВт	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Современное состояние	Первая очередь строительства	Расчетный срок
	нужды				
6.5.2	источники покрытия электронагрузок	МВт	нет данных	нет данных	нет данных
6.5.3	протяженность сетей	км	0.8	2.3	2.3
6.6	связь				
	- охват населения телевизионным вещанием	% от населения	100	100	100
	- обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования	номеров	-	44	48
7	Ритуальное обслуживание населения				
7.1	Общее количество кладбищ	га	0	0	0
8	Санитарная очистка территории				
8.1	Объем бытовых отходов	м. куб/год	134	161	193
8.2	Общая площадь усовершенствованных свалок, полигонов ТБО	га	-	-	-
8.3	Требуемое количество контейнеров для сбора ТБО	шт.	-	1	2
9	Охрана природы и рациональное природопользование				
9.1	Озеленение санитарно-защитных зон	га	0	11.1	11.1