

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

с Министерством охраны
окружающей среды и природных
ресурсов Российской Федерации
(19.01.96 г. 02-14/23-148)

Первый заместитель Министра
сельского хозяйства и
продовольствия
Российской Федерации

В.И.Щербак

26 декабря 1995 г.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
(типовой)

(наименование сельскохозяйственного предприятия

кооператива, фермерского или крестьянского хозяйства)

Москва 1995 г.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Утверждено Минсельхозпродом России по
согласованию с Минприродой России
от 19.01.96г. N 02-14/23-148

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель _____
наименование областного

Руководитель _____
(наименование

(краевого) комитета по охране

сельхозпредприятия)

природы

(подпись) Ф.И.О.

"__" "_____ 199__ год

(подпись) Ф.И.О.
"__" "_____ 199__ год

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления сельского
хозяйства _____

(наименование района)

(подпись) Ф.И.О.

"__" "_____ 199__ год

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

(наименование сельскохозяйственного предприятия

кооператива, фермерского или крестьянского хозяйства)

Почтовый адрес: _____

Банковские реквизиты: _____

Срок действия: _____
от "___" _____ 199 г.
до "___" _____ 199 г.
Продлен
до "___" _____ 199 г.
"___" _____ 199 г.
"___" _____ 199 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая эколого - производственная характеристика сельхозпредприятия
2. Основные сведения об использовании минеральных и органических удобрений и пестицидов
3. Основные эколого - производственные сведения о теплицах, орошаемых и осушаемых полях
4. Основные эколого - производственные сведения о хранении минеральных удобрений и пестицидов
5. Основные сведения о животноводческих объектах с удалением навоза гидросмывом
6. Основные сведения о животноводческих объектах с удалением навоза механическим способом
7. Основные сведения о хранении навоза (помета) и сроках его использования
8. Основные сведения о подсобно - вспомогательных объектах сельхозпредприятия
9. Основные сведения о наличии и использовании автотранспортных средств, самоходной сельхозтехники и станочного парка сельхозпредприятия
10. Сводные данные объемов водопотребления и водоотведения в целом по сельхозпредприятию
11. Сводные данные о количестве образующихся, размещенных и неразмещенных отходов
12. Количество вредных веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух стационарными источниками
13. Фактическая концентрация вредных веществ в почвах возможного загрязнения
14. Состав и свойства поверхностных и подземных (грунтовых) вод
15. Фактическая концентрация загрязняющих веществ в сточных водах сельхозпредприятия
16. фактические суммарные и предельно допустимые выбросы вредных веществ в атмосферу стационарными источниками сельхозпредприятия и размеры платежей за загрязнение атмосферного воздуха
17. Размеры платежей сельхозпредприятий за расход различных видов топлива передвижными источниками, загрязняющими окружающую среду
18. Размеры платежей фермерских (крестьянских) хозяйств за количество передвижных источников, загрязняющих окружающую среду
19. Фактические и предельно допустимые сбросы вредных веществ в водные объекты и размеры платежей за их загрязнение
20. Фактическое количество и согласованные нормативы образующихся за год отходов и размеры платежей за их размещение
21. Годовые платежи сельхозпредприятия за природопользование и загрязнение окружающей среды

Приложение 1: "Перечень природоохранных мероприятий и материальные затраты на восстановление деградированных земель и снижение вредного воздействия сельхозпредприятия на атмосферный воздух подземные (грунтовые) воды и поверхностные водные объек-

ты"

1. ОБЩАЯ ЭКОЛОГО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

_____ (наименование сельхозпредприятия)

По состоянию на 1 января 199__ г, общая земельная площадь сельхозпредприятия составляла _____ га.

На территории землепользования хозяйства имеется _____ (количество) населенных пунктов с общей численностью постоянно проживающих _____ человек. _____ (численность)

В _____ имеется (наименование населенных пунктов) водопровод и канализация; хозяйственно-бытовые стоки поступают на очистку _____ (указать последовательность очистки и результаты - _____ с последующим сбросом в _____ (наименование водного объекта или поля фильтрации)

Основное производственное направление сельхозпредприятия

_____ (производство зерновых культур, молока и пр.)

Кроме того, производится _____ (наименование продукции подсобного производства (промысла) _____ для выработки которой сырье _____ (производится (добывается) _____ преимущественно в _____ (хозяйстве или за его пределами)

На добычу _____ (наименование сырья) лицензия выдана _____ (наименование организации) срок действия лицензии до _____ 199 г.

В растениеводстве имеется _____ га с.-х. угодий, в т.ч. пашня составляет _____ га, из них орошаемых _____ (указать способ:

_____ (открытый, закрытый или комбинированный) Оросительная система _____ (внутрихозяйственная или межхозяйственная) с забором воды _____ (река, канал)

Тип водозабора _____ (плотинный, бесплотинный)

Рыбозащитные устройства _____ (имеются или отсутствуют)

В структуре пахотных почв хозяйства преобладают _____ (дерново-под-

_____ (золистые, каштановые, черноземы по механическому составу _____

(песчаные, супесчаные, глинистые и др.

ЭКОЛОГО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ СОСТОЯНИЕ СЕЛЬХОЗУГОДИЙ И ПАШНИ

Таблица 1

Наименование	Всего, га	В том числе земель					
		эродиро- ван- ных,	забо- лочен- ных,	пере- увлаж- нен- ных,	закус- тарен- ных,	засо- лен- ных,	требу- ющих рекуль- тива- ции,
всего земель		га	га	га	га	га	га
деградиро- ванн- земель							
имеется у сель- хозпредприятия:							
1. Сельхозугодий							
2. Пашни							

Кроме того загрязнено радионуклидами:
 цезием-137 до 15 Ки/км кв. _____ га (поля NN _____)
 от 15 до 40 Ки/км кв. _____ га (поля NN _____)
 стронцием-90 до 3 Ки/км кв. _____ га (поля NN _____)
 Общая площадь деградированных земель составляет _____ га.

Примечание: Природоохранные мероприятия по восстановлению деградированных земель сельхозпредприятие представляет в приложении 1.

В животноводстве по данным учета на 1 января 199__ г. выходное поголовье составляло:

крупный рогатый скот _____ гол,
 мелкий рогатый скот _____ гол,
 свиньи _____ гол,
 птица _____ гол,
 (куры, утки)
 звери _____ гол,
 (нутрии, лисицы, кролики, песцы)

Годовой выход _____ составляет _____ т. в т.ч.
 (навоза, помета)

_____ т от _____, который разделяется _____
 (комплекса, фермы)
 _____ на твердую и жидкую фракции.

(механическим или др. способом)
 Твердая фракция хранится в _____ ;
 _____ (буртах, траншеях)
 на 1 га пашни ее приходится _____ т. Жидкая фракция в объеме
 _____ м куб. в год подается в _____ общей
 _____ (отстойник, пруд накопитель)
 вместимостью _____ м куб., разбавляется _____
 _____ (водой поверхностного
 _____ и поступает на зем-
 водоема питьевого или технического качества
 дельческие поля орошения (ЗПО), где вносится _____
 _____ (дождеванием, поливом
 _____ в среднем _____ м куб. в сутки
 по бороздам, внутрпочвенным способом)

Границы ЗПО удалены от населенных пунктов _____ м и водных
 объектов _____ м.
 Общая площадь ЗПО составляет _____ га. Недостаток площадей при-
 годных для утилизации навозных стоков составляет _____ га; на их
 оборудование требуется _____ млн.руб. капиталовложений.

Основные сведения о соблюдении сельхозпредприятием
 режима использования территорий водоохраных и
 санитарных зон водных объектов.

Таблица 2

1	2	3	4	5	6	7	8
Наименование водного объекта	Территория водоохранной зоны водного объекта	Территории санитарно-защитной зоны водного объекта *	Состояние водного объекта	наличие фауны	потребность в:		
(пруд, озеро, река, ручей, мероприятия)	объекта *	точников водоснабжения *	фауны	ремонта,			
артскважина и (рыбоводно-мелиоратив-ветери-сани-пр.)	и его	на, логичес-ри-ны эко-на, логичес-ные объ-екты **	и его	уток и пр.)	ремонта,	укрепле-нии	ремонта,
на, логичес-ри-ны эко-на, логичес-ные объ-екты **	и его	на, логичес-ри-ны эко-на, логичес-ные объ-екты ***	и его	уток и пр.)	ремонта,	укрепле-нии	ремонта,

```

+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
----+
+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
----+
+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
----+
+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
----+
+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
----+

```

Примечания: *Природоохранные мероприятия по переносу или ликвидации экологически вредных объектов, размещенных в границах водоохранной или санитарнозащитной зоны и другие виды работ сельхозпредприятие представляет в приложении 1.
 ** (фермы, летние лагеря животных, пахотные поля и пр.)
 *** (пахотные земли, огороды, фермы и пр.)

В границах землепользования сельхозпредприятия размещается охраняемый государством памятник природы _____
 (заповедная или охраняемая зона, места обитания редких животных и растений, занесенных в Красную книгу.

проходит крупная автомагистраль длиной _____ км.
 На расстоянии _____ (м, км) от границ землепользования сельхозпредприятия в _____ направлении находится _____
 (автомагистраль, промышленное предприятие, аэродром, полигон для промышленных или бытовых отходов, свалка...)

В течение года над территорией сельхозпредприятия преобладают ветры _____
 (южные, юго-восточные и др.)

Имеется в хозяйстве _____ отопительных котелен, _____ автотранспортных средств и _____ тракторов и самоходных комбайнов. Всего имеется _____ источников выброса вредных веществ в атмосферу, из которых _____ неорганизованных.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА-СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ ИСТОЧНИКОВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ _____
 (наименование сельхозпредприятия)

Наименование объектов	Номер	Условные обозначения

2. Основные сведения об использовании минеральных и органических удобрений и пестицидов

Таблица 3

Наименование обработано	Площадь образуемых отходов	Внесено удобрений	Урожай	Основные показатели

15. Фактическая концентрация загрязняющих веществ в сточных водах сельхозпредприятия

Таблица N 16

№	Наименование состава и свойств сточных вод для достижения ПДС, %	Среднегодовая фактическая концентрация загрязняющих веществ в сточных водах (мг/л)				Фактический	Требуемая
		до очистки	после очистки	до очистки	после очистки		
1	ПДС, т/г	2	3	4	5	6	7
9	10						8

УТВЕРЖДАЮ
 Председатель _____
 (областного (краевого) комитета
 по охране природы)

(подпись) _____ Ф.И.О.
 " ____ " _____ 199__ г.

16. Фактические суммарные и предельно допустимые выбросы вредных веществ в атмосферу стационарными источниками сельхозпредприятия и размеры платежей за загрязнение атмосферного воздуха

Таблица 17

N п/п	Наименование вредного вещества	Суммарный выброс в атмосферу сельхоз-предприя-тием, т/г	Норма ПДВ, т/г	Норматив платы за:		Сумма платежей, т.руб.	
				ПДВ	Превы-шение ПДВ	За ПДВ	За превы-шение ПДВ
							Общая сумма платежа

1	2	3	4	5	6
1.	Автомобильные и тракторные покрышки (камеры), шт				
2.	Люминисц. лампы, шт.				
3.	Макулатура, т				
4.	Строительный и бытовой мусор, т				
5.	Металлолом, т				

Годовые платежи _____
(наименование сельхозпредприятия)
ЗА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
Таблица 22

N т.руб. п/п	Наименование платежа	Фактическое количество (объем, площадь)	Годовая плата,	
			в пределах установлен- ной нормы (ПДВ, ПДС, СНО)	сверх нормы ВСС, ПДК)
1	2	3	4	5
1.	Водопотребление, м 53 0, в т.ч. из:			
	-подземных источников, м 53 0			
	-поверхност. водных объектов, м 53 0			

2.	Выбросы вредных веществ в атмосферу (от стационарных и передвижных источников), т/год			
3.	Сбросы вредных веществ в водные объекты, т/год			
4.	Размещение экологически вредных отходов, т/год			
5.	Загрязнение пахотных земель, га			
И т о г о:		X		

СОГЛАСОВАНО

Председатель _____
хозяйства _____
наименование районного _____
_____ комитета по охране природы _____

(подпись) _____ Ф.И.О. _____
"___" _____ 199__ г.
"___" _____ 199__ г.

Приложение 1
УТВЕРЖДАЮ
Начальник управления сельского хозяйства _____

название района _____

(подпись) _____ Ф.И.О. _____

Перечень природоохранных мероприятий и материальные затраты на восстановление деградированных земель и снижение вредного воздействия сельхозпредприятия на атмосферный воздух, подземные (грунтовые) воды и поверхностные водные объекты *

Наименование мероприятия	Ед. из-	Наименование объекта	Выполнение природоохранных мероприятий	Сумма
Ожидаемый экологический эффект (по восстановлению и охране земельных ресурсов и снижению вредного воздействия ликвидированных объектов)	ме-	объекта	(поле N, объем установленной мощности)	млн. руб.

и водных ресурсов,		котель-	работы	ка обо-	(месяц, год)		
содерж.		дегради-		(перенесено)			
охране атмосферно-		ная,	кор-	(га, м 53 0	рудова-		
вредных		рованных	объектов из				
го воздуха и пр.		мокухня)		и пр.)		ния и пр.	
веществ		земель, га	водоохр. зон				
1		2		3		4	
9		10		11		8	

* Перечень природоохранных мероприятий, рекомендуемых для внедрения в сельхозпредприятиях, представлен в приложении 3 "Методических рекомендаций по организации разработки и заполнению экологического паспорта сельскохозяйственного предприятия."