

**Свидетельство СРО № И-048-006319262153-0301
от 14.11.23 г.**

Заказчик – ООО «ННК-Оренбургнефтегаз»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

«Сакадинское месторождение. Скважины № 98. Обустройство»

в границах Воздвиженского сельсовета Асекеевского района Оренбургской
области

Книга 4.

**Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания.
Графическая часть.**

**Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Пояснительная записка.
ПМТ.МО**

Директор

Начальник отдела подготовки
землеустроительной документации

А.В. Нижегородов
«ПКС»
«Эксперт Инжиниринг»
ОГРН 1236300918370
Россия, г. Самара
Д.В. Савичев



Самара 2025 г.

Книга 4. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ (МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ)

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование	Лист
	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть	
	Чертеж обоснования межевания территории	-
	Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка	
4.1.	Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков	5
4.2.	Обоснование способа образования земельного участка Порядок формирования границ земельных участков и рекомендации по порядку установления границ на местности	6
4.3.	Обоснование определения размеров образуемого земельного участка	6
4.4.	Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации	6

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ПМТ.МО Разделы 3,4			2

**Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Графическая часть**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №								
										Лист
										3
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					ПМТ.МО Разделы 3,4



* Перечень координат характерных точек границ зон с особыми условиями использования территории (охранная зона нефтепровода, охранная зона 8П-10 нВ, СЗЗ снк.ЗОН Средне-Веселого месторождения) приведена в текстовой части проекта

<p>ООО "ННК-Оренбургефтегаз"</p>		<p>Проект инженерной территории для строительства объекта ООО "ННК-Оренбургефтегаз" "Среднейской мостовидной. Соединение № 58. Обрубок" в границах Володарского сельсовета Асиновского района Оренбургской области</p>	
<p>Исполнитель И.И. Лист</p>	<p>№ документа Числовое А.И.</p>	<p>Материалы по обоснованию проекта инженерной территории. Графическая часть</p>	<p>Страниц Лист</p>
<p>Лист 1</p>	<p>Числовое А.И.</p>	<p>Чертеж материалов по обоснованию проекта инженерной территории. М 1:1000</p>	<p>Листов 1</p>

**Раздел 4. Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Пояснительная записка**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №								
										Лист
										4
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					ПМТ.МО Разделы 3,4

4.1. Обоснование определения местоположения границ образуемого земельного участка с учетом соблюдения требований к образуемым земельным участкам, в том числе требований к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков

В административном отношении район работ находится в границах Воздвиженского сельсовета Асекеевского района Оренбургской области.

Проектируемый объект расположен в границах кадастровых кварталов 56:05:0508007, 56:05:0000000 границы которого установлены в соответствии с кадастровым делением территории Оренбургской области. Категория земель: земли с/х назначения, земли промышленности, земли гос. лес фонда.

Проект выполнен в местной системе координат МСК-56 зона 1 (система координат, в которой на данной территории ведется государственный кадастровый учет).

Земельные участки под объект строительства отводятся во временное (краткосрочная аренда земли) и постоянное (долгосрочная аренда земли) пользование.

Ширина полосы временного отвода определена в соответствии с требованиями нормативных документов, исходя из технологической последовательности производства работ, рельефа местности в целях нанесения минимального ущерба и снижения затрат, связанных с краткосрочной арендой земли.

Организованные на период строительства площадки (краткосрочная аренда) имеют временный характер. После окончания работ земли, использованные под площадки, рекультивируются.

Места проведения работ согласовываются с районными администрациями и землепользователями в соответствии с действующим законодательством. Землепользователям компенсируются убытки, связанные с отчуждением земель. Средства на выплату убытков землепользователям включены в смету.

Основой для отвода земель являются следующие нормативные документы:

- основы земельного законодательства Российской Федерации;
- исходные данные заказчика;
- проектные решения.

4.2 Обоснование способа образования земельного участка

В соответствии со статьей 11.3. ЗК РФ образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, осуществляется в соответствии с проектом межевания территории, утвержденным в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации. Раздел земельного участка в соответствии со ст.11.4 ЗК РФ. В соответствии с п.4. ст. 11.2. ЗК РФ образование земельных участков допускается при наличии в письменной форме согласия землепользователей, землевладельцев, арендаторов, залогодержателей исходных земельных участков.

Взам. инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
--------------	--	--------------	--	--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Участки сформированы из земельных участков, находящихся в муниципальной и государственной собственности, земельных участков, находящихся в частной собственности, с учётом категории земель, кадастрового деления и возможности размещения объекта проектирования с целью дальнейшего предоставления во временное и постоянное пользование.

Возможный способ образования, площадь и сведения об образуемых земельных участках временного отвода и его частей представлены в «Перечне образуемых и изменяемых земельных участков и их частей» (РАЗДЕЛ 2. ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ.ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ).

4.3 Обоснование определения размеров образуемого земельного участка

Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов:

СН 459-74 «Нормы отвода земель для нефтяных и газовых скважин» (утвержден Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам строительства 25.03.1974г.);

№ 14278тм-т1 (Нормы отвода земель, для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ утв. 20.05.1994г.)

основы земельного законодательства Российской Федерации;

исходные данные заказчика;

проектные решения.

В соответствии СН 459-74 (утвержден Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам строительства 25.03.1974г.) (табл.2) ширина полосы отвода земель для нефтепроводов и газопроводов диаметром до 150 мм:

на землях, где не производится снятие и восстановление плодородного слоя – 17 м.

на землях, где должно производиться снятие и восстановление плодородного слоя – 24 м.

В соответствии с нормами отвода земель, для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ № 14278тм-т1 (табл.1) (Нормы отвода земель, для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ утв. 20.05.1994г.), ширина полосы отвода земель для строительства ВЛ-10 кВ составляет 8 м.

4.4 Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации

В соответствии со статьями 39.37, 39.40 Земельного кодекса РФ определены случаи установления публичного сервитута и лица, имеющие право ходатайствовать об установлении публичного сервитута.

Учитывая, что объект ООО «ННК-Оренбургнефтегаз»: «Сакадинское месторождение. Скважины № 98. Обустройство» не имеет признаков, предусмотренных вышеуказанными статьями, данным проектом не предусмотрено

электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ утв. 20.05.1994г.), ширина полосы отвода земель для строительства ВЛ-10 кВ составляет 8 м.	Взам. инв. №	
4.4 Обоснование определения границ публичного сервитута, подлежащего установлению в соответствии с законодательством Российской Федерации	Подп. и дата	
В соответствии со статьями 39.37, 39.40 Земельного кодекса РФ определены случаи установления публичного сервитута и лица, имеющие право ходатайствовать об установлении публичного сервитута.		
Учитывая, что объект ООО «ННК-Оренбургнефтегаз»: «Сакадинское месторождение. Скважины № 98. Обустройство» не имеет признаков, предусмотренных вышеуказанными статьями, данным проектом не предусмотрено		
	Изм.	Кол.уч.
	Лист	№ док.
	Подп.	Дата

установление публичного сервитута в границах зон планируемого размещения
линейного объекта.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Лист
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ПМТ.МО Разделы 3,4			7