



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
(РОСНЕДРА)

ДЕПАРТАМЕНТ  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ПРИВОЛЖСКОМУ  
ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ  
(ПРИВОЛЖСКНЕДРА)

пл. М. Горького, 4/2, г. Н. Новгород, 603000

Тел./факс: (831) 433-74-03, тел.: 433-78-91

E-mail: privolzh@rosnedra.gov.ru

01.03.2016 № 04-ПДН-13-00-36/497  
на №4005 от 03.02.2016г.

Заместителю генерального  
директора по проектно-  
изыскательским работам  
ООО «СамараНИПИнефть»  
Д.А.Глухенько

Адрес: 443010, г.Самара,  
ул.Вилоновская, 18

### Заключение

#### о наличии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки

На основании сведений, представленных Самарским филиалом ФБУ «ТФГИ по Приволжскому федеральному округу» и Министерством лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области сообщаем, что часть земельного участка для строительства объекта АО "Самаранефтегаз": 2506П "Кабель ВОЛС от узла связи "Сосновская" на товарном парке до узла связи на площадке БКНС-70", расположенного на территории Иса克林ского и Похвистневского районов Самарской области находится в пределах горных отводов Сосновского (лицензия СМР 13076 НЭ, владелец - АО "Самаранефтегаз") и Дерюжевского (лицензия СМР 12982 НЭ, владелец - АО "Самаранефтегаз") нефтегазовых месторождений и Дерюжевского полигона для сброса сточных вод (лицензия СМР 15642 ЗЭ, владелец - АО "Самаранефтегаз").

Месторождения других полезных ископаемых отсутствуют.

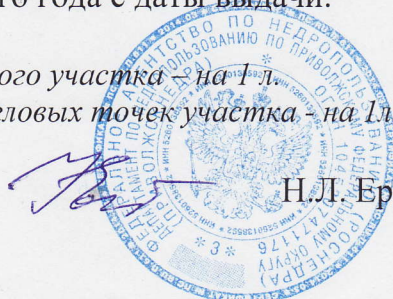
В границах участка планируемой застройки, участки недр местного значения, содержащие общераспространенные полезные ископаемые, а так же водозаборы централизованного водоснабжения хозяйственно-питьевого назначения, зоны санитарной охраны которых установлены в соответствии с Порядком утверждения проектов зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, и установления границ и режима зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-питьевого водоснабжения, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 21.04.2010 № 141, отсутствуют.

Заключение действительно в течение одного года с даты выдачи.

Приложения: 1. Схема расположения земельного участка - на 1 л.  
2. Географические координаты угловых точек участка - на 1 л.

Заместитель начальника

Н.Л. Ерофеева





Географические координаты угловых точек земельного участка предстоящей застройки объекта АО "Самаранефтегаз": 2506П "Кабель ВОЛС от узла связи "Сосновская" на товарном парке до узла связи на площадке БКНС-70",

Отвод ЗУ находящийся в Похвистневском районе

Номер	Долгота	Широта	Номер	Долгота	Широта
1	53°48'45.3"	51°46'37.9"	49	53°47'10.2"	51°48'26.2"
2	53°48'45.3"	51°46'38.2"	50	53°47'10"	51°48'25.2"
3	53°48'39.7"	51°46'38.5"	51	53°47'10"	51°48'24.7"
4	53°48'35.9"	51°46'36.2"	52	53°47'28.1"	51°48'24.7"
5	53°48'33.5"	51°46'37"	53	53°47'28.8"	51°48'15.6"
6	53°48'29.1"	51°46'36.9"	54	53°47'29.1"	51°48'12.4"
7	53°48'6.9"	51°46'38"	55	53°47'30.3"	51°47'58.1"
8	53°48'4.3"	51°46'38.2"	56	53°47'31"	51°47'50.1"
9	53°48'4.4"	51°46'38"	57	53°47'30.8"	51°47'50"
10	53°48'3"	51°46'38.1"	58	53°47'35.4"	51°46'50.7"
11	53°47'47.3"	51°46'39.2"	59	53°47'36.2"	51°46'42.2"
12	53°47'44.8"	51°46'40.4"	60	53°47'36.6"	51°46'42.1"
13	53°47'36.7"	51°46'42.4"	61	53°47'36.5"	51°46'42.5"
14	53°47'36.5"	51°46'42.5"	62	53°47'36.7"	51°46'42.4"
15	53°47'36.2"	51°46'42.5"	63	53°47'36.8"	51°46'42.1"
16	53°47'34.6"	51°47'13.4"	64	53°47'44.8"	51°46'40.1"
17	53°47'34.9"	51°47'10.7"	65	53°47'46.9"	51°46'39.1"
18	53°47'35.5"	51°47'10.9"	66	53°48'4.5"	51°46'37.8"
19	53°47'35.3"	51°47'13.6"	67	53°48'4.4"	51°46'37.8"
20	53°47'34.6"	51°47'13.4"	68	53°48'6.9"	51°46'37.7"
21	53°47'36.2"	51°46'42.5"	69	53°48'6.9"	51°46'38"
22	53°47'33.2"	51°47'21.1"	70	53°48'29.1"	51°46'36.9"
23	53°47'34.2"	51°47'18.7"	71	53°48'29.4"	51°46'36.6"
24	53°47'34.8"	51°47'18.8"	72	53°48'33.5"	51°46'36.7"
25	53°47'34.6"	51°47'21.5"	73	53°48'35.9"	51°46'35.9"
26	53°47'34"	51°47'21.4"	74	53°48'39.7"	51°46'38.2"
27	53°47'34.2"	51°47'18.7"	75	53°48'38.6"	51°46'37.2"
28	53°47'33.2"	51°47'21.1"	76	53°48'37"	51°46'36.3"
29	53°47'33.1"	51°47'22.2"	77	53°48'37.3"	51°46'35.2"
30	53°47'32.8"	51°47'26"	78	53°48'38.8"	51°46'36.2"
31	53°47'32.6"	51°47'29.1"	79	53°48'38.6"	51°46'37.2"
32	53°47'31.3"	51°47'43.5"	80	53°48'39.7"	51°46'38.2"
33	53°47'30.8"	51°47'50"	Отвод ЗУ расположенный в Иса克林ском районе		
34	53°47'31"	51°47'50.1"	Номер	Долгота	Широта
35	53°47'31.6"	51°47'52.1"	82	53°48'29.4"	51°46'36.6"
36	53°47'32.3"	51°47'52.3"	83	53°48'29.1"	51°46'36.9"
37	53°47'32"	51°47'55"	84	53°48'29.1"	51°46'36.9"
38	53°47'31.4"	51°47'54.8"	85	53°48'25.3"	51°46'37.1"
39	53°47'31.6"	51°47'52.1"	86	53°48'25.2"	51°46'37.1"
40	53°47'31"	51°47'50.1"	87	53°48'6.9"	51°46'38"
41	53°47'28.2"	51°48'25"	88	53°48'6.9"	51°46'37.7"
42	53°47'10.2"	51°48'25"	89	53°48'25.2"	51°46'36.8"
43	53°47'10.2"	51°48'25.2"	90	53°48'25.2"	51°46'37.1"
44	53°47'10"	51°48'25.2"	91	53°48'25.3"	51°46'37.1"
45	53°47'10.2"	51°48'26.2"	92	53°48'25.3"	51°46'36.7"
46	53°47'10.2"	51°48'26.7"	93	53°48'29.4"	51°46'36.6"
47	53°47'10"	51°48'26.7"	82	53°48'29.4"	51°46'36.6"
48	53°47'10"	51°48'26.2"			





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
(РОСНЕДРА)

ДЕПАРТАМЕНТ  
ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ПРИВОЛЖСКОМУ  
ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ  
(ПРИВОЛЖСКНЕДРА)

пл. М. Горького, 4/2, г. Н. Новгород, 603000

Тел./факс: (831) 433-74-03, тел.: 433-78-91

E-mail: privolzh@rosnedra.gov.ru

01.03.2016 № 04-ПДН-13-00-36/497  
на №4005 от 03.02.2016г.

Заместителю генерального  
директора по проектно-  
изыскательским работам  
ООО «СамараНИПИнефть»  
Д.А.Глухенько

Адрес: 443010, г.Самара,  
ул.Вилоновская, 18

### Заключение

#### о наличии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки

На основании сведений, представленных Самарским филиалом ФБУ «ТФГИ по Приволжскому федеральному округу» и Министерством лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области сообщаем, что часть земельного участка для строительства объекта АО "Самаранефтегаз": 2506П "Кабель ВОЛС от узла связи "Сосновская" на товарном парке до узла связи на площадке БКНС-70", расположенного на территории Иса克林ского и Похвистневского районов Самарской области находится в пределах горных отводов Сосновского (лицензия СМР 13076 НЭ, владелец - АО "Самаранефтегаз") и Дерюжевского (лицензия СМР 12982 НЭ, владелец - АО "Самаранефтегаз") нефтегазовых месторождений и Дерюжевского полигона для сброса сточных вод (лицензия СМР 15642 ЗЭ, владелец - АО "Самаранефтегаз").

Месторождения других полезных ископаемых отсутствуют.

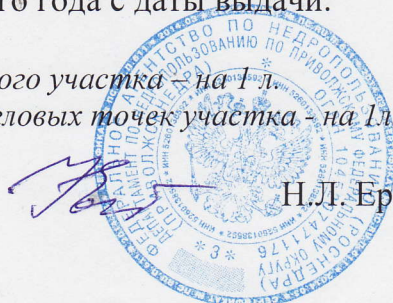
В границах участка планируемой застройки, участки недр местного значения, содержащие общераспространенные полезные ископаемые, а так же водозаборы централизованного водоснабжения хозяйственно-питьевого назначения, зоны санитарной охраны которых установлены в соответствии с Порядком утверждения проектов зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях, и установления границ и режима зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-питьевого водоснабжения, утвержденного постановлением Правительства Самарской области от 21.04.2010 № 141, отсутствуют.

Заключение действительно в течение одного года с даты выдачи.

Приложения: 1. Схема расположения земельного участка - на 1 л.  
2. Географические координаты угловых точек участка - на 1 л.

Заместитель начальника

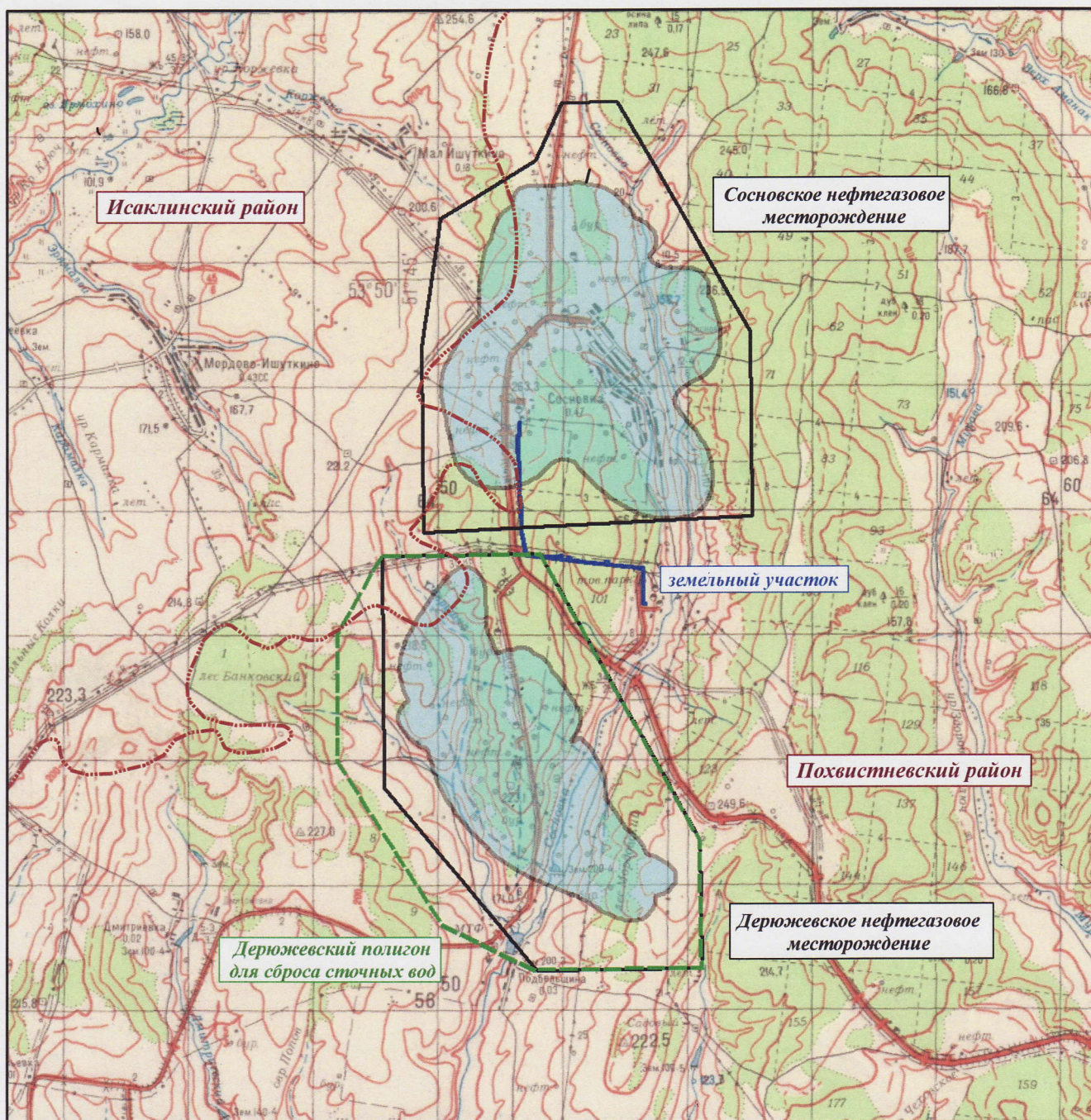
Н.Л. Ерофеева





**Ситуационная схема расположения земельного участка для строительства  
объекта АО "Самаранефтегаз": 2506П "Кабель ВОЛС от узла связи "Сосновская"  
на товарном парке до узла связи на площадке БКНС-70" на территории  
Иса克林ского и Похвистневского районов Самарской области**

Масштаб 1:100 000



**Условные обозначения**

- земельный участок
- контуры горных отводов Сосновского (лицензия СМР 13076 НЭ, владелец - АО "Самаранефтегаз") и Дерюжевского (лицензия СМР 12982 НЭ, владелец - АО "Самаранефтегаз") нефтегазовых месторождений
- контуры нефтеносности Сосновского и Дерюжевского нефтегазовых месторождений
- Дерюжевский полигон для сброса сточных вод (лицензия СМР 15642 ЗЭ, владелец - АО "Самаранефтегаз")
- границы административных районов