**ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА**

# **ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

### **ПРИКАЗ**

**Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейных объектов регионального значения**

**г.Ханты-Мансийск**

**от 30 октября 2017 года № 29-нп**

На основании статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 2007 года № 39-оз «О градостроительной деятельности на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», постановления Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22 декабря 2012 года № 163 «О Департаменте строительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить основные части проектов планировки территории и проекты межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения:

«Кусты скважин №№ 131, 131.1. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» (приложения 1-3);

«Обустройство Самотлорского месторождения. Кусты скважин № 1341, № 1312, № 1924, № 1060, № 106, № 564, № 1196, № 1430 и линейные сооружения» (приложения 4-5);

«Обустройство Вынгапуровского месторождения. Строительство трубопроводов нефтегазосборных и водовода высоконапорного» (приложения 6-8);

«Обустройство кустов скважин №№ 1, 3, 21, 406 Южно-Балыкского месторождения. Расширение» (приложения 9-11);

«Система электроснабжения». Северо-Западная группа месторождений ОАО «Сургутнефтегаз» (приложения 12-13);

«Обустройство кустов скважин 210, 211, 212, 214. Северо-Лабатьюганское нефтяное месторождение» (приложения 14-15);

«Красноленинское НГКМ. Ем-Еговский+Пальяновский ЛУ. Куст скважин № 140» (приложения 16-18);

«РВС-3000м3 (УМТС диз. топливо) на Ачимовском месторождении» (приложения 19-21);

«Обустройство Самотлорского месторождения. Кусты скважин № 1851, № 1963, № 1964, № 1995, № 1850, № 602, № 816, № 1931, № 467 Б и линейные сооружения» (приложения 22-23);

«Обустройство кустов скважин №№ 275, 276 левобережной части Приобского месторождения» (приложения 24-26);

«Водоводы Правдинского месторождения. Строительство 2017-2018г.г.» (приложения 27-29);

«Реконструкция, строительство нефтесборных трубопроводов и высоконапорных водоводов Тевлинско-Русскинской группы месторождений» (приложения 30-32);

«Кусты скважин №№ 68, 136. Обустройство объектов эксплуатации Южной части Приобского месторождения» (приложения 33-35);

«Обустройство Самотлорского месторождения. Кусты скважин № 2309, № 1947 Б, № 1950 Б, № 1973 В, № 201, № 4121, № 1284, № 46 Е, № 788, № 1139, № 38 Е, № 912, № 2505, №1599, № 1569, № 1974, № 2510, № 2407, № 2032, № 2066» (приложения 36-37);

«Реконструкция автомобильных дорог Лазаревского месторождения» (приложения 38-40);

«Обустройство скважин №№ 230Р, 231Р, 5231Р, 221Р, 200Р Средне-Назымского лицензионного участка» (приложения 41-43);

«Обустройство кустов скважин 10, 38. Западно-Сахалинское месторождение» (приложения 44-46);

«Обустройство куста скважин № 456 и скважины 86П Повховского месторождения, Западно-Повховского лицензионного участка» (приложения 47-49);

«Обустройство Кондинского месторождения. Кусты 8,9,10,11,12,13,14,15,16 и коридоры коммуникаций» (приложения 50-52);

«Обустройство Западно-Эргинского месторождения. Кусты 1,2,3,6 и коридоры коммуникаций» (приложения 53-55);

«Водовод высоконапорный от КНС-7. Западно-Сургутское нефтяное месторождение» (приложения 56-58);

«Реконструкция высоконапорных водоводов Тевлинско-Русскинского месторождения» (приложения 59-61);

«Реконструкция и строительство нефтесборных трубопроводов, газопроводов, высоконапорных водоводов Южно-Ягунского месторождения» (приложения 62-64);

«Автомобильная дорога от Урайского зимника до ДНС «Потанайское» МТК-2 инв.№22009269 Реконструкция» (приложения 65-67);

«Реконструкция участков нефтегазосборных сетей и высоконапорных и низконапорного водоводов Повховского месторождения» (приложения 68-70);

«Реконструкция трубопроводов Даниловского месторождения» (приложения 71-73);

«Красноленинское НГКМ. Ем-Еговский+Пальяновский ЛУ. Куст скважин № 137» (приложения 74-76);

«Красноленинское НГКМ. Талинский ЛУ. ВЛ 6 кВ. Реконструкция» (приложения 77-79);

«Красноленинское НГКМ. Ем-Еговский+Пальяновский ЛУ. Куст скважин № 422» (приложения 80-82);

«Реконструкция нефтесборных трубопроводов и высоконапорных, низконапорных водоводов Дружного месторождения» (приложения 83-85);

 «Реконструкция нефтесборных трубопроводов и высоконапорных водоводов Южно-Ягунского месторождения» (приложения 86-88);

 «Реконструкция участков нефтегазосборных сетей и высоконапорных водоводов Ватьеганского месторождения» (приложения 89-91);

«Красноленинское НГКМ. Ем-Еговский+Пальяновский ЛУ. Куст скважин № 133» (приложения 92-94);

«Водовод высокого давления «БКНС – 2 – куст № 8» Нижневартовского нефтяного месторождения» (приложения 95-97).

2. Контроль за опубликованием настоящего приказа возложить на заместителя директора Р.Т. Сафина.

##

## Директор Департамента

## строительства автономного округа -

## главный архитектор Р.А. Цыганенко