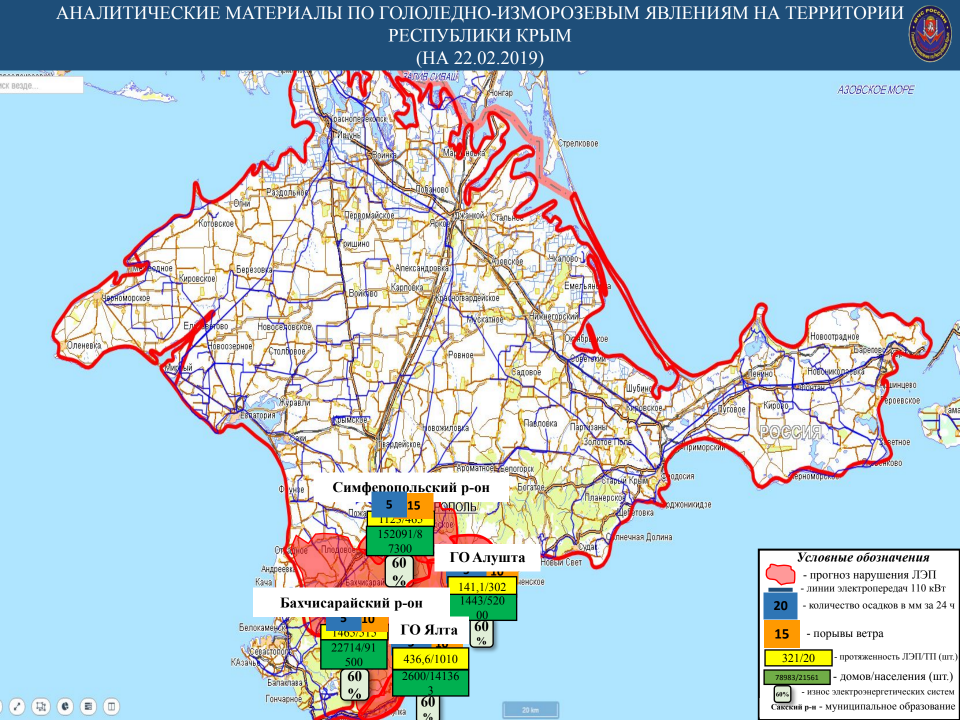
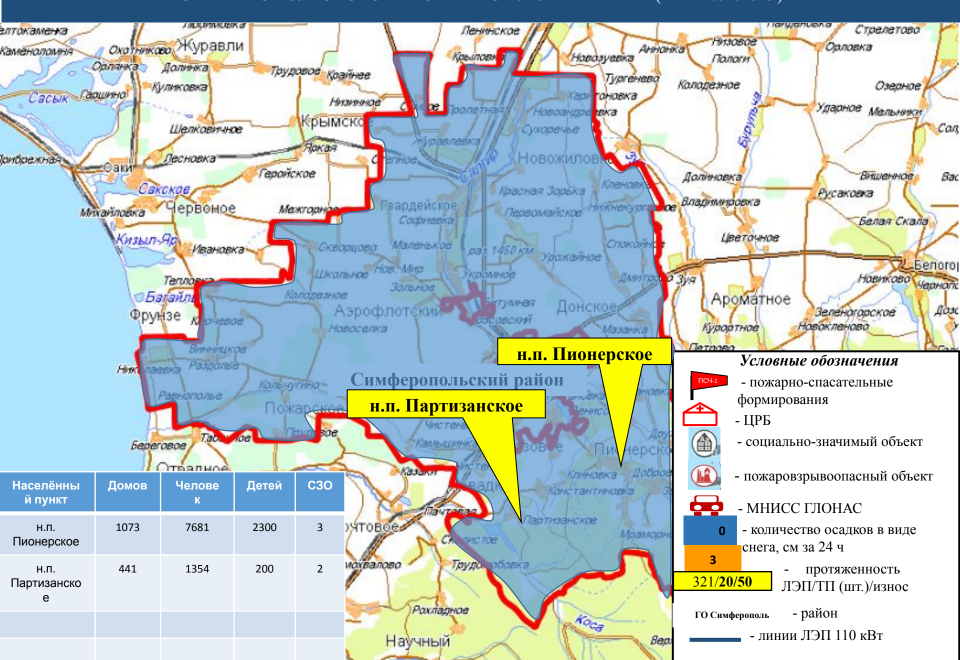
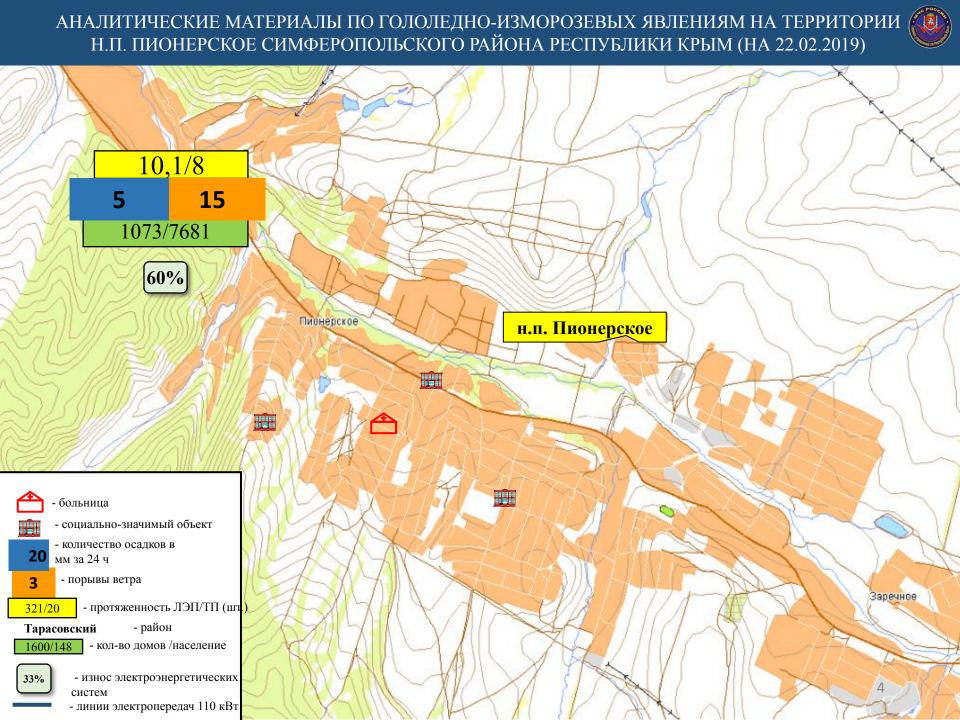
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫХ ЯВЛЕНИЯМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (по состоянию на 07.00 22.02.2019 г.) ГО Армянск ск везде. A3OBCKOE MOPE Красноперескопс 243.8/82 кий р-н 1407/24000 Стрелковое 18270/51136 Джанкойск Первомански Раздольненск ий р-н ий р-н й р-н 178/361 240.95/50 27773/107245 9389/34847 13628/34998 Нижегорски й р-н Черноморски 60% Красног вардейск 60% й р-н Кировское 15 ий р-н ейское 1970/11100 8943/**38400** Новоселовское ГО Керчь 60% Ленински й р-н Советски Кировски 1173/600 й р-н й р-н 1585/148523 700/286 1158/315 19430/62780 Белогорски 70% 8183/31800 й р-н 70% 2 IN эрскии 7000/119800 ГО ГО 603/1334 Феодоси 14718/63887 Симферопо 60% 26796/104100 484/620 РОПОЛЬ 19430/62780 Судак 260/19 Условные обозначения Бахчисарайский Андреев Алушта - прогноз нарушения ЛЭП 11228/28995 тореченско - линии электропередач 110 кВт 10 Полюшк 60% 141,1-/302 - количество осадков в мм за 24 ч 20 1443/52000 Белокамен 15 - порывы ветра ГО Ялта протяженность ЛЭП/ТП (шт.) 321/20 10 436,6/1010 - домов/населения (шт.) износ электроэнергетических систем 2600/141363 Гончарное Сакский р-н - муниципальное образование 60%



# АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫМ НА ТЕРРИТОРИИ СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019)



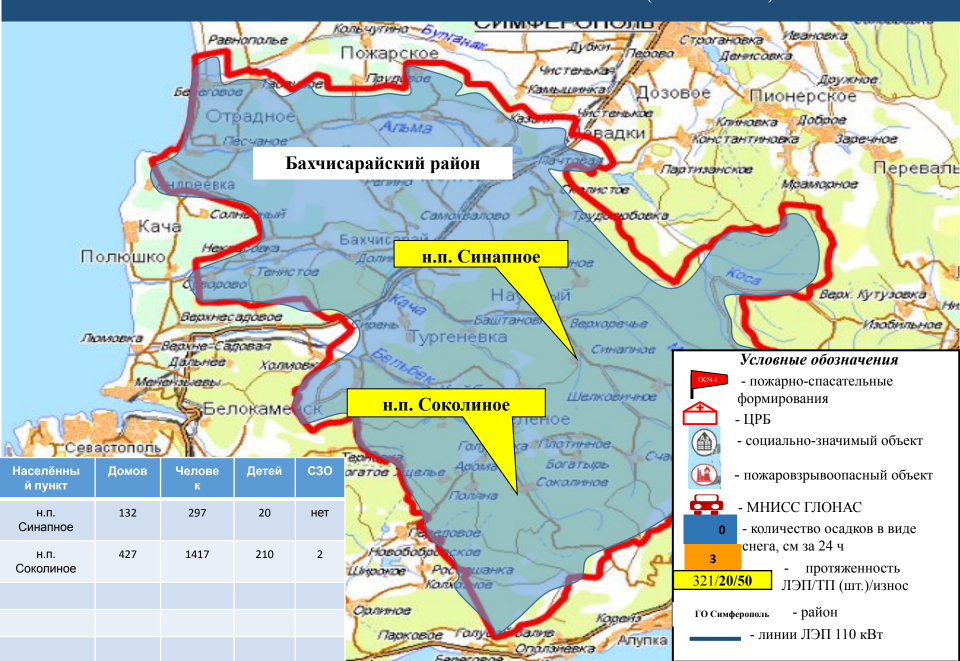




# АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫХ ЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. ПАРТИЗАНСКОЕ СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019) 6,4/2**15** 441/1354 60% н.п. Партизанское больница - социально-значимый объект - количество осадков в 20 мм за 24 ч - порывы ветра 3 - протяженность ЛЭП/ТП (шт) 321/20 - район Тарасовский - кол-во домов /население 1600/148 - износ электроэнергетических систем - линии электропередач 110 кВт

# АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫМ НА ТЕРРИТОРИИ БАХЧИСАРАЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019)

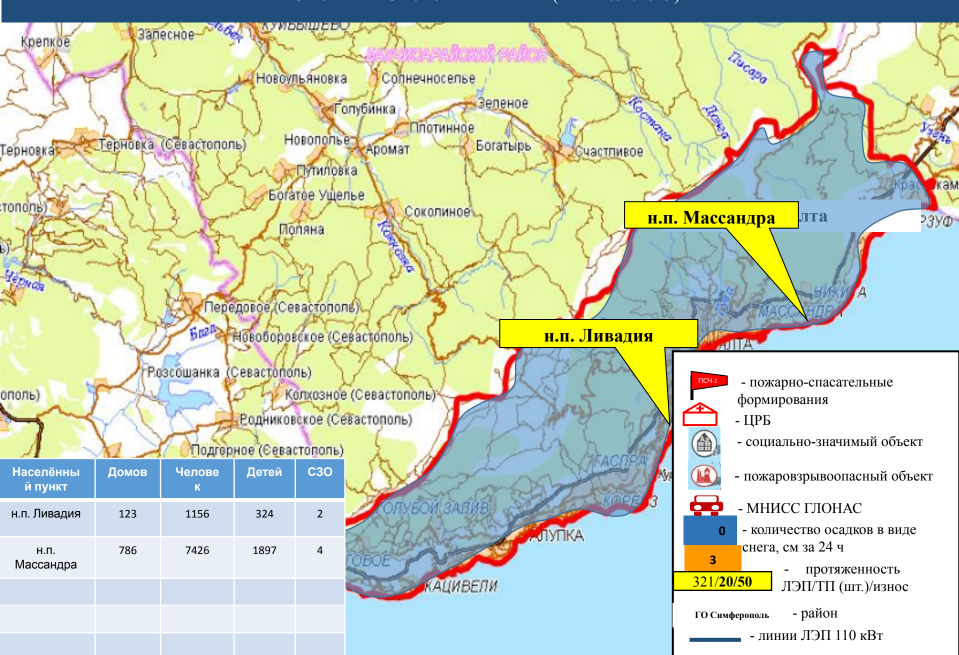




# АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫХ ЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. СИНАПНОЕ БАХЧИСАРАЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019) 2,1/1**15** 132/297 н.п. Синапное - больница - социально-значимый объект - количество осадков в 20 мм за 24 ч - порывы ветра 3 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.) 321/20 - район Тарасовский 1600/148 - кол-во домов /население - износ электроэнергетических систем - линии электропередач 110 кВт

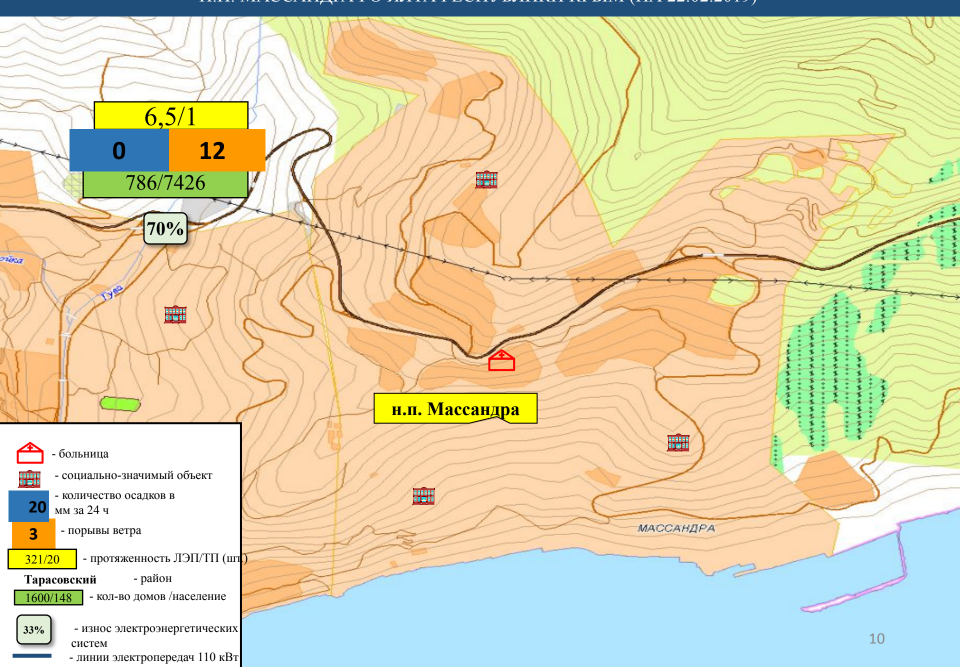
## АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫХ ЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. СОКОЛИНОЕ БАХЧИСАРАЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019) 4,2/2 **15** 5 427/1417 70% н.п. Соколиное - больница - социально-значимый объект - количество осадков в 20 мм за 24 ч - порывы ветра 3 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.) 321/20 Тарасовский - район 1600/148 - кол-во домов /население - износ электроэнергетических систем - линии электропередач 110 кВт

#### АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫМ ЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ГО ЯЛТА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019)



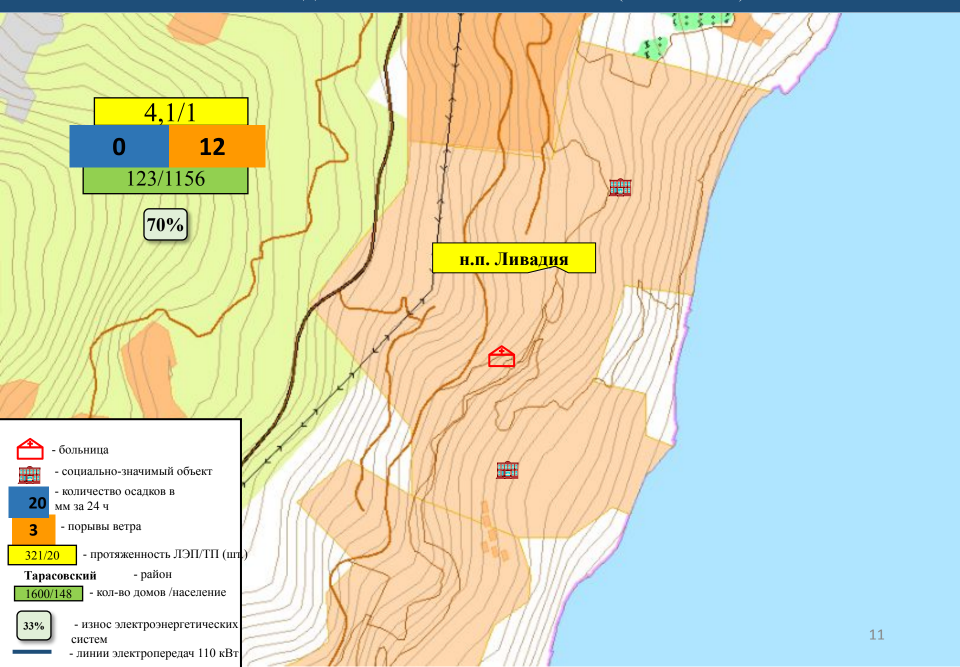
### АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫХ ЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. МАССАНДРА ГО ЯЛТА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019)





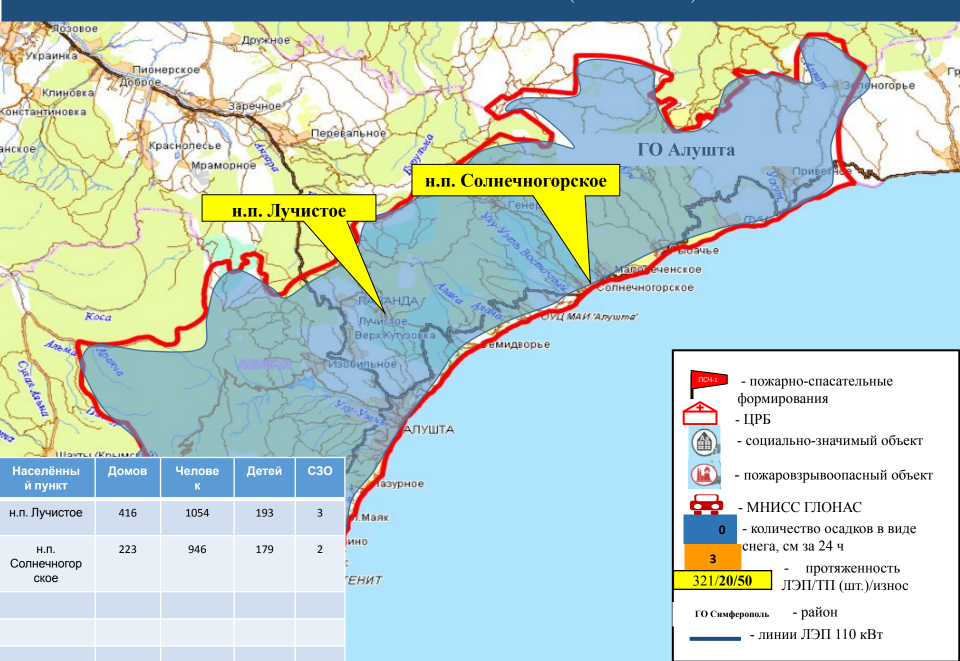
#### АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫХ ЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. ЛИВАДИЯ ГО ЯЛТА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019)





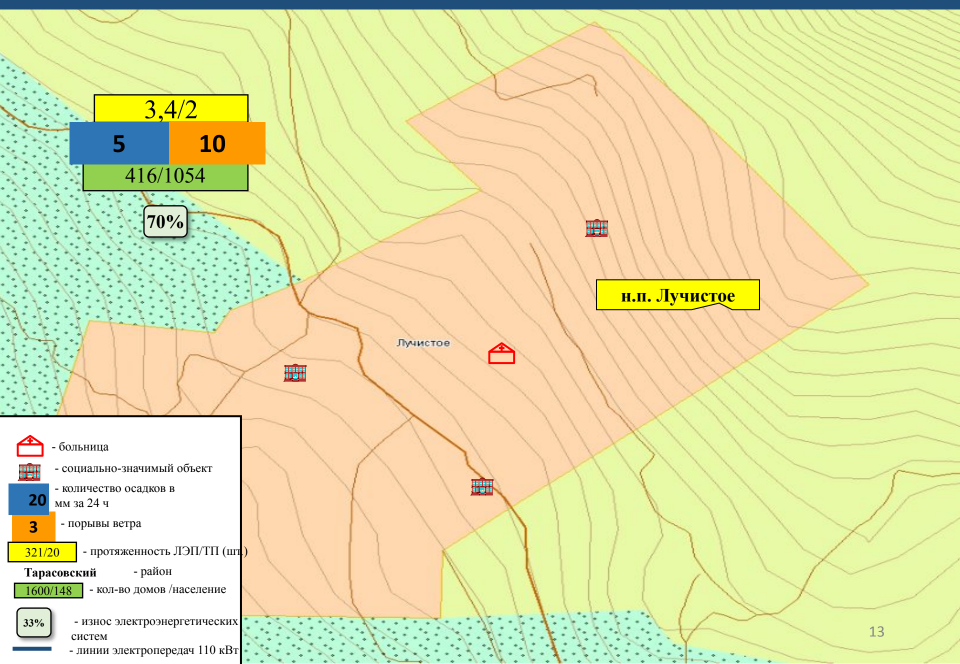
#### АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫМ ЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ ГО АЛУШТА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019)





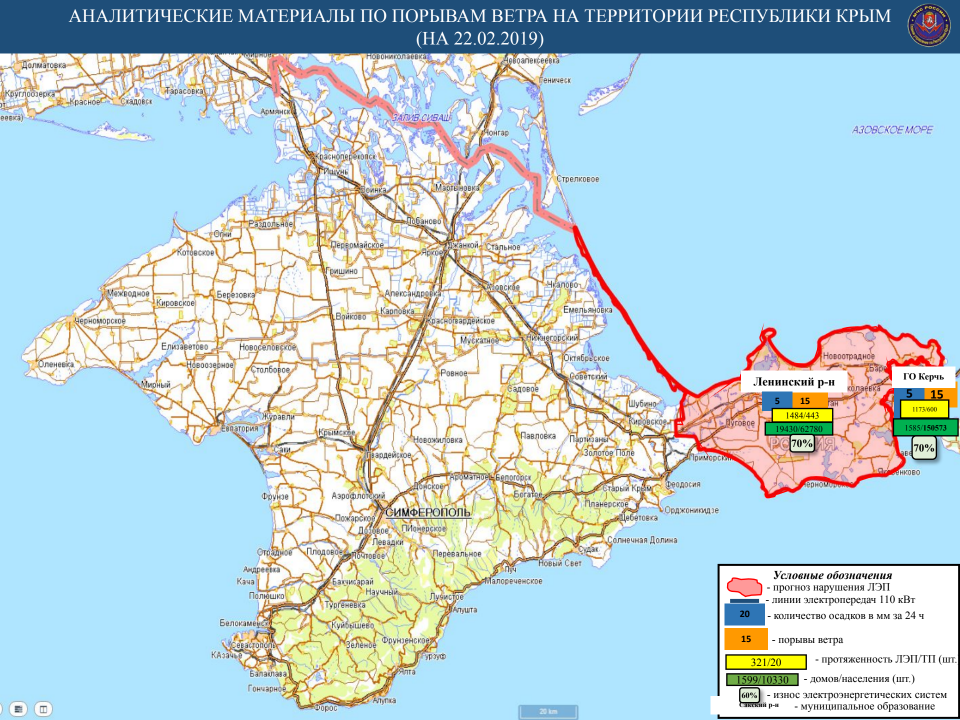
### АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫХ ЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ 🐠 Н.П. ЛУЧИСТОЕ ГО АЛУШТА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019)

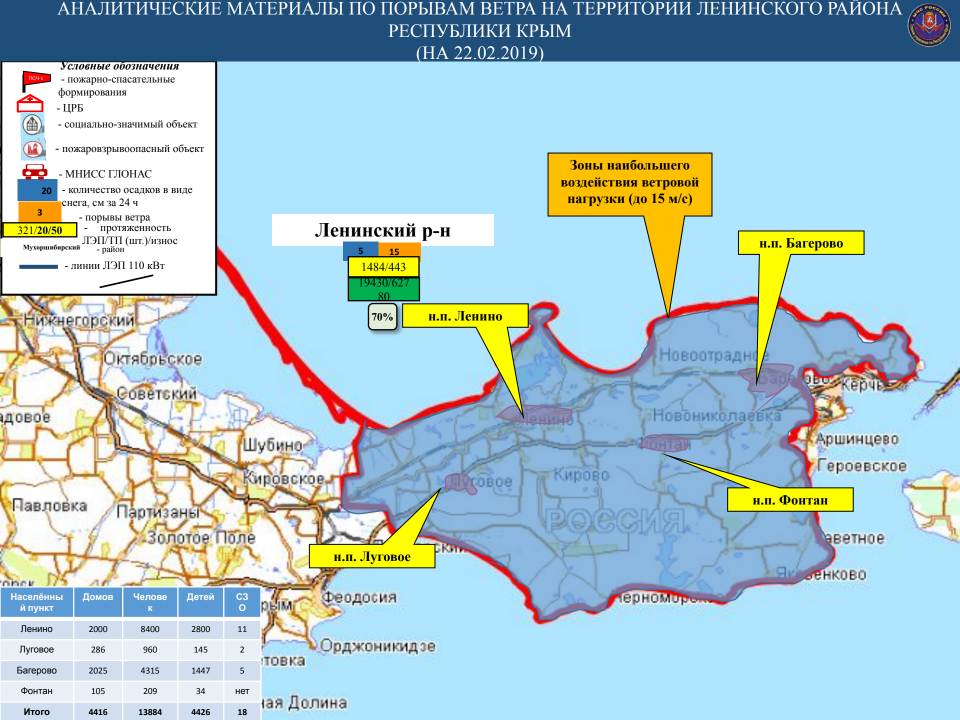


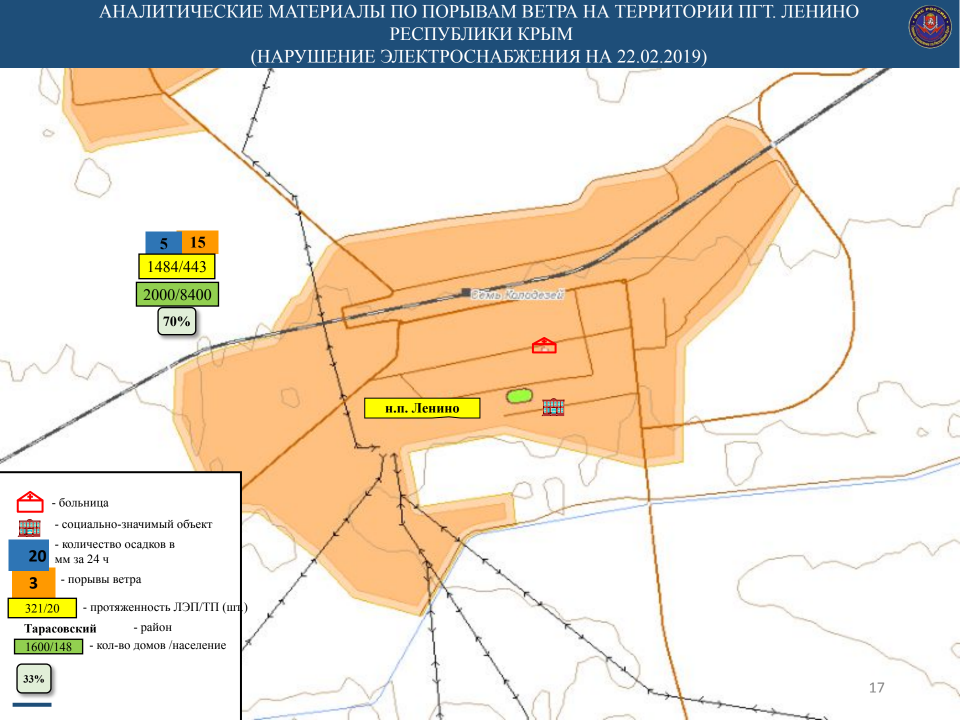


### АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГОЛОЛЕДНО-ИЗМОРОЗЕВЫХ ЯВЛЕНИЯМ НА ТЕРРИТОРИИ 🔎 Н.П. СОЛНЕЧНОГОРСКОЕ ГО АЛУШТА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (НА 22.02.2019) 3,9/2 10 5 223/946 **70%** н.п. Солнечногорское - больница - социально-значимый объект - количество осадков в 20 мм за 24 ч - порывы ветра 3 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.) 321/20 - район Тарасовский 1600/148 - кол-во домов /население - износ электроэнергетических 14 систем

- линии электропередач 110 кВт







#### АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ГО КЕРЧЬ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ (HA 22.02.2019) Условные обозначения - пожарно-спасательные формирования - ЦРБ - социально-значимый объект Зоны наибольшего - пожаровзрывоопасный объект воздействия ветровой нагрузки (до 15 м/с) - МНИСС ГЛОНАС - количество осадков в виде рартное ГО Керчь снега, см за 24 ч аз. Чокракское - порывы ветра протяженность 321/20/50 Запата 1173/600 ЛЭП/ТП (шт.)/износ - район Мысовое Осовины Азовское 1585/150573 Новос - линии ЛЭП 110 кВт Акташскае Семеновка Белинское 70% Барегово: Станционное палье Песочное. Зеленое Яо\_ Заводское Либкнехтовка Калиновка Камьшинка Новониколаевка Тасунов рыб произ енино -Романове Виноградное Каменское Ильичово н.п. Керчь Королево 5ино *Рурбашское* Браннов Полв Уварова иозерное Пенинское Красногорка Новоселовка Семисотка Красневка маяк-Чурбашский Пуговое Кирово вское Петрово овское Ерофевво Челядиново Яманнов Дорошенкова Мараровка Франтовое сильковов. Андравво **O**FOHEWAY Батальное аз. Табечикскае Северо-Крымский канал Пташкино Прудникова Костырнна Набережное Краснополье Яркое Вулкановка Южное-Заветное разлотні км Краснофлотское аз. Узунларское Важиково Населённ Домо Челов Дете C30 Борисовка ый пункт Яковенково н.п. Керчь 1585 150573 1910 69 аз. Каяшскае **△Качик**

