

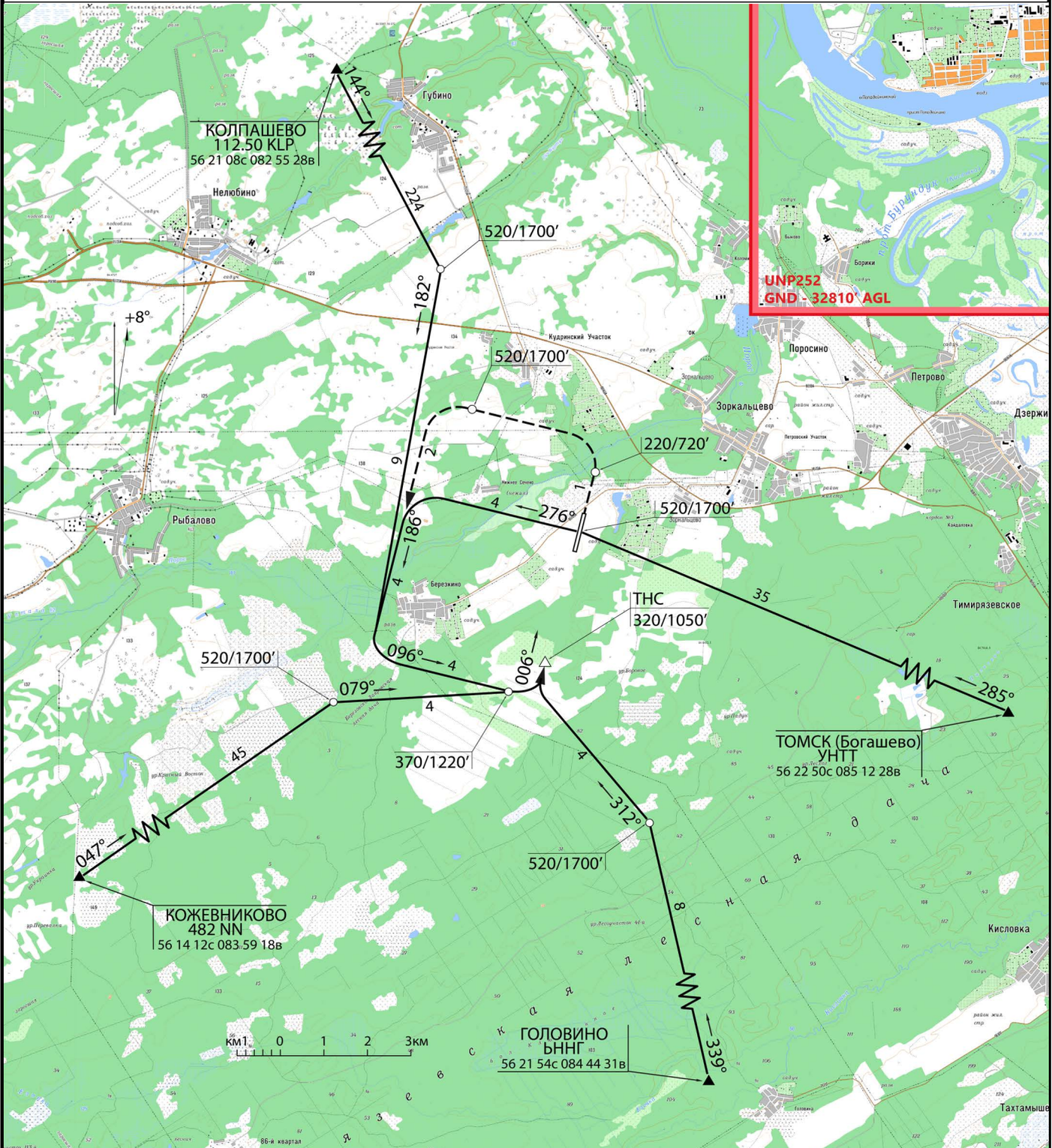
КАРТА ЗАХОДА НА
ПОСАДКУ ПО ПВП ВПП01

Березкино 119.150
Томск-Информация-3 129.800

ТОМСК, РОССИЯ
БЕРЕЗКИНО

V ≤ 300 км/ч

Нпор 120м/394'



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

1. За 15 минут до прибытия установить связь на частоте 119.150 МГц, доложить удаление до ПП, планируемую ВПП для захода и расчетное время прибытия.
2. Заход на посадку и посадка выполняются по QNH района (QNH и QFE ПП по запросу).
3. Заход на посадку: снижение по прямой на КТПП до высоты круга 520 м (1700 фт) на удалении 7 км, далее вход в круг полетов по касательной или пролет над КТПП.
4. Угол полетов ВПП01: левый. Не допускается пролет над н.п. Березкино.
5. Уход на второй круг: набор 220 м (720 фт) по прямой в режиме максимальной скороподъемности, далее набор по схеме 520 м (1700 фт).

ПЕЛЕНГИ И НАПРАВЛЕНИЯ МАГНИТНЫЕ
АБСОЛЮТНЫЕ ВЫСОТЫ И ПРЕВЫШЕНИЯ
В МЕТРАХ/ФУТАХ
РАССТОЯНИЯ В КИЛОМЕТРАХ

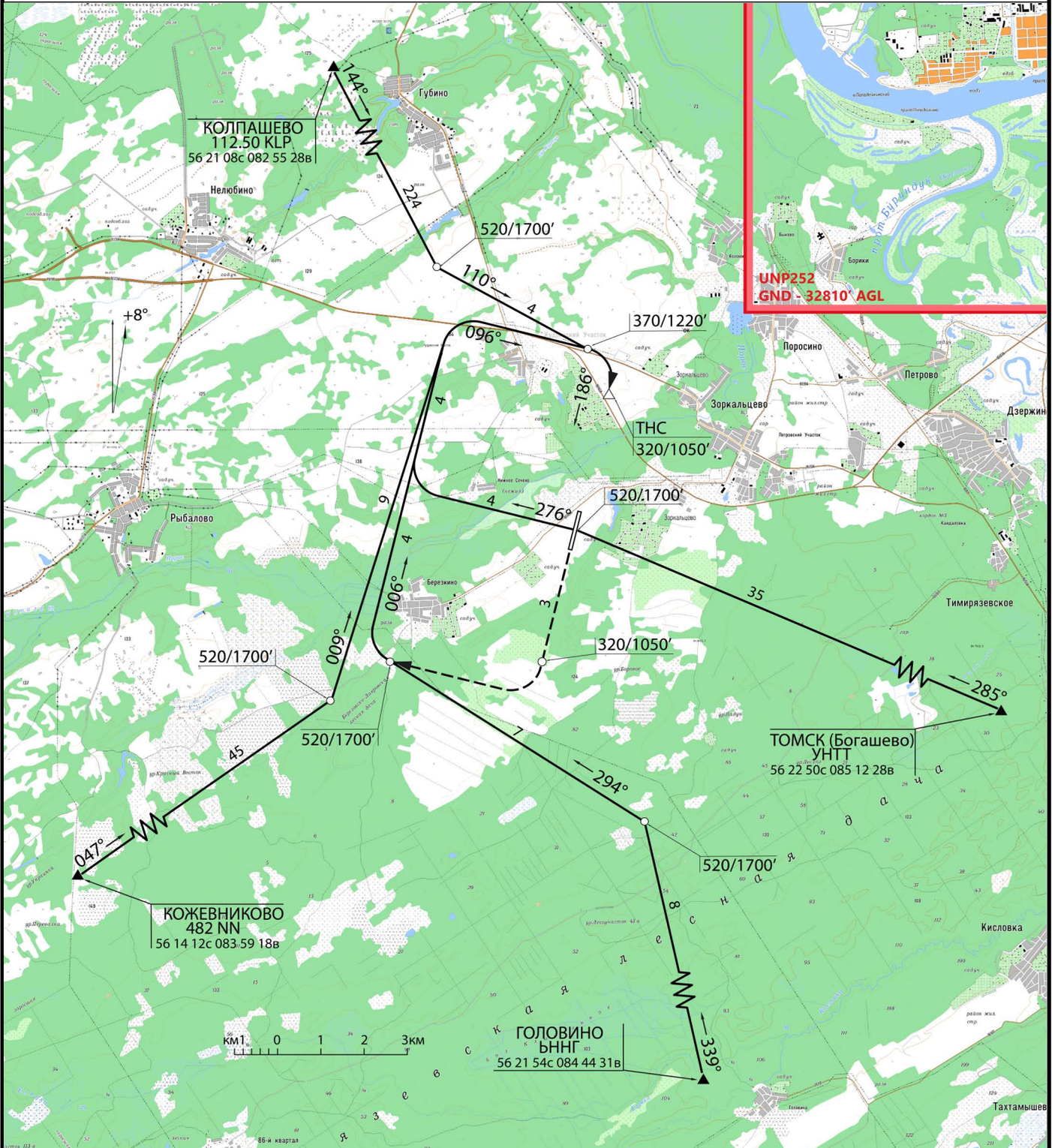
КАРТА ЗАХОДА НА
ПОСАДКУ ПО ПВП ВПП19

Березкино 119.150
Томск-Информация-3 129.800

ТОМСК, РОССИЯ
БЕРЕЗКИНО

V ≤ 300 км/ч

Нпор 120м/394'



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

1. За 15 минут до прибытия установить связь на частоте 119.150 МГц, доложить удаление до ПП, планируемую ВПП для захода и расчетное время прибытия.
2. Заход на посадку и посадка выполняются по QNH района (QNH и QFE ПП по запросу).
3. Заход на посадку: снижение по прямой на КТПП до высоты круга 520 м (1700 фт) на удалении 7 км, далее вход в круг полетов по касательной или пролет над КТПП.
4. Круг полетов ВПП19: правый. Не допускается пролет над н.п. Березкино.
5. Уход на второй круг: набор 320 м (1050 фт) по прямой в режиме максимальной скороподъемности, далее набор по схеме 520 м (1700 фт).

ПЕЛЕНГИ И НАПРАВЛЕНИЯ МАГНИТНЫЕ
АБСОЛЮТНЫЕ ВЫСОТЫ И ПРЕВЫШЕНИЯ
В МЕТРАХ/ФУТАХ
РАССТОЯНИЯ В КИЛОМЕТРАХ

АНППП «Березкино»

03 августа 2023

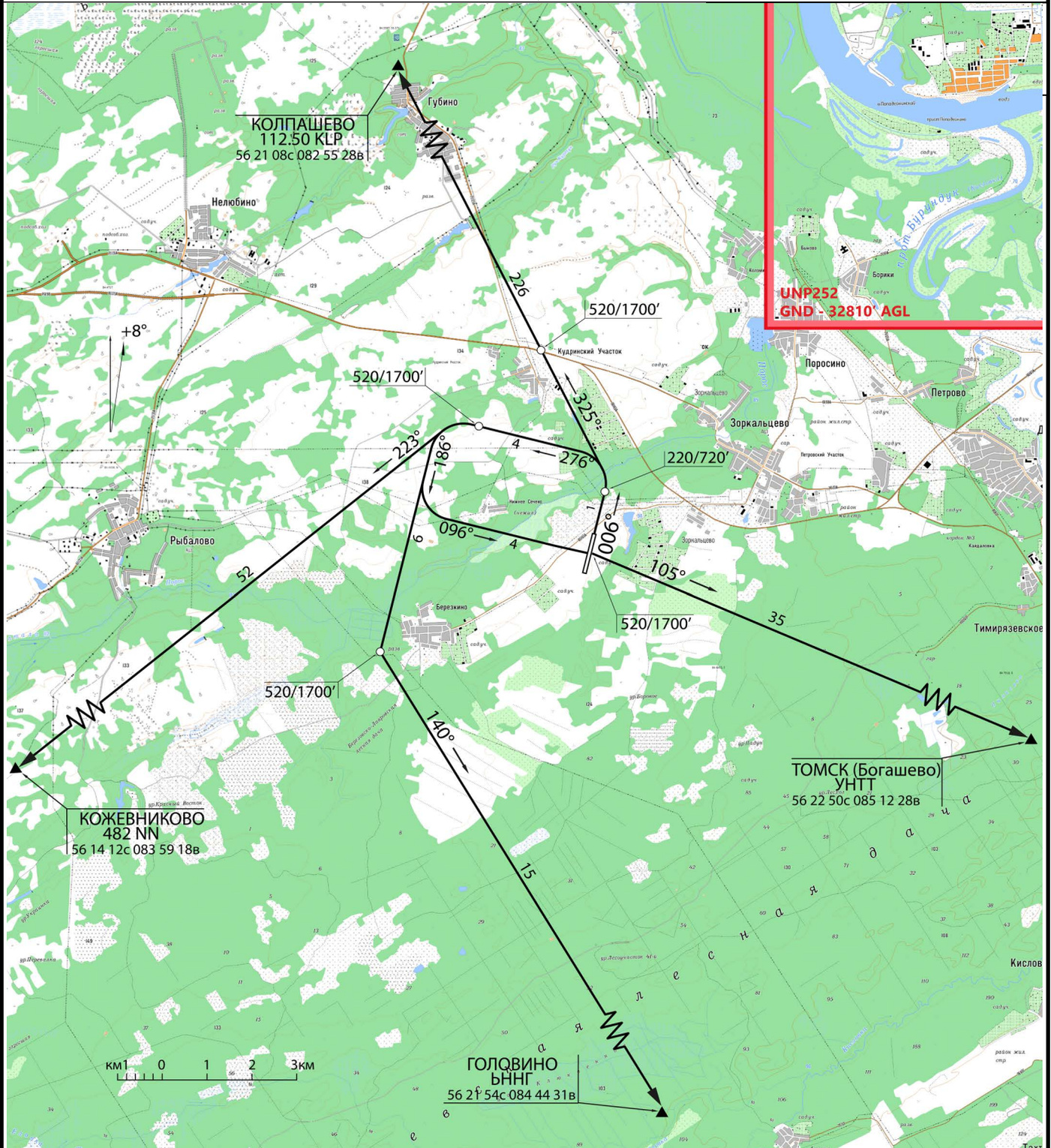
КАРТА ВЫХОДА ПО ПВП
ВПП01

Березкино 119.150
Томск-Информация-3 129.800

ТОМСК, РОССИЯ
БЕРЕЗКИНО

$V \leq 300 \text{ км/ч}$

Нпор 120м/394'



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

1. На частоте 119.150 МГц выполнять доклады о занятии ВПП, о взлете и направлении выхода.
2. Вылет с ПП выполняется по QNH района (QNH и QFE ПП по запросу).
3. Выход по ПВП: первоначальный набор 220 м (720 фт) по прямой с МПУ 006°. Далее по схеме набор высоты не менее 520 м (1720 фт).
4. Круг полетов ВПП01: левый. Не допускается пролет над н.п. Березкино

ПЕЛЕНГИ И НАПРАВЛЕНИЯ МАГНИТНЫЕ
АБСОЛЮТНЫЕ ВЫСОТЫ И ПРЕВЫШЕНИЯ В
МЕТРАХ/ФУТАХ
РАССТОЯНИЯ В КИЛОМЕТРАХ

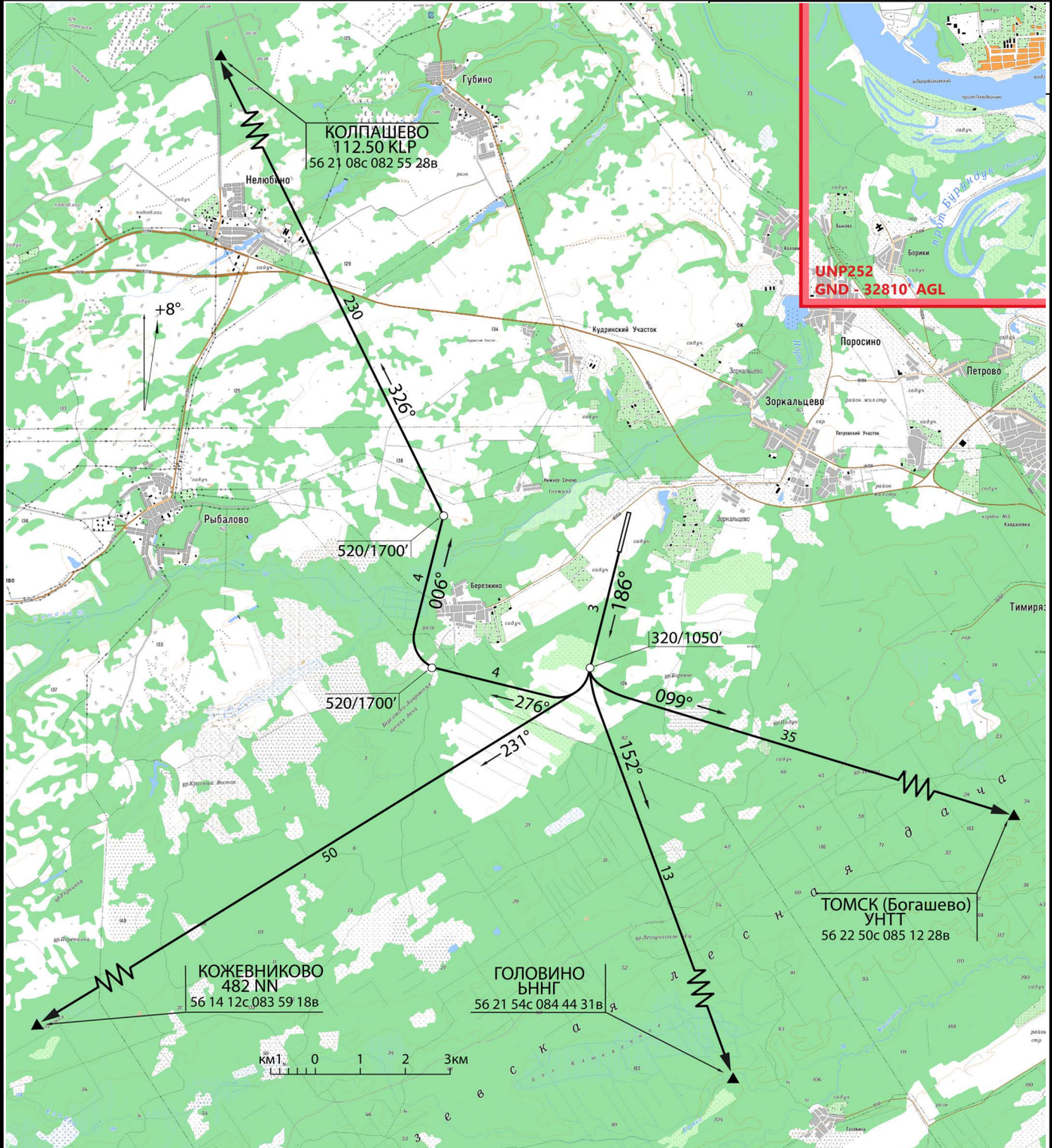
КАРТА ВЫХОДА ПО ПВП
ВПП19

Березкино 119.150
Томск-Информация-3 129.800

ТОМСК, РОССИЯ
БЕРЕЗКИНО

$V \leq 300 \text{ км/ч}$

Нпор 120м/394'



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

1. На частоте 119.150 МГц выполнять доклады о занятии ВПП, о взлете и направлении выхода.
2. Вылет с ПП выполняется по QNH района (QNH и QFE ПП по запросу).
3. Выход по ПВП: первоначальный набор 320 м (1050 фт) по прямой с МПУ 186°. Далее по схеме набор высоты не менее 520 м (1720 фт).
4. Круг полетов ВПП19: правый. Не допускается пролет над н.п. Березкино

ПЕЛЕНГИ И НАПРАВЛЕНИЯ МАГНИТНЫЕ
АБСОЛЮТНЫЕ ВЫСОТЫ И ПРЕВЫШЕНИЯ В
МЕТРАХ/ФУТАХ
РАССТОЯНИЯ В КИЛОМЕТРАХ